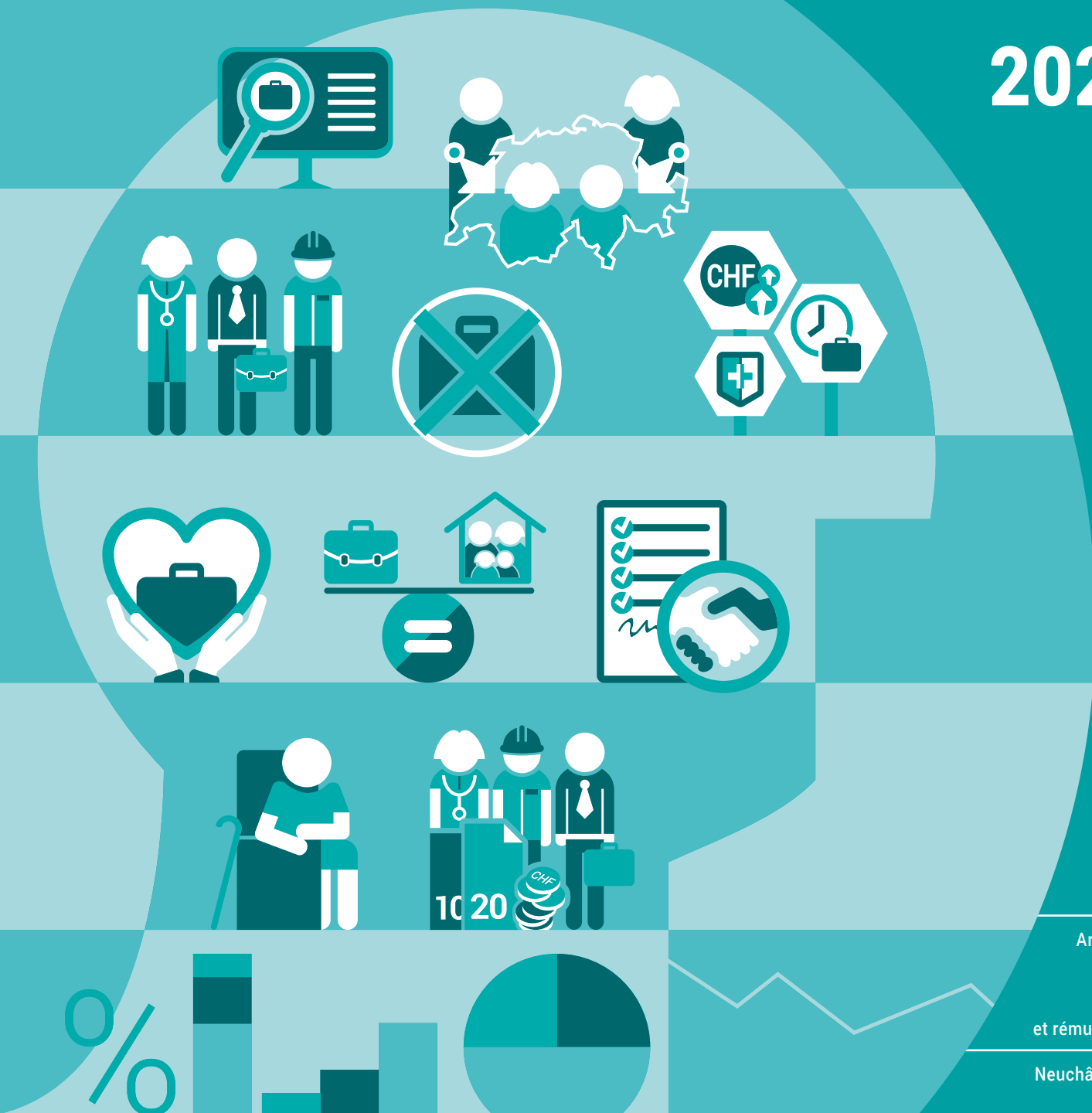


2021



03

Arbeit und
Erwerb

Travail
et rémunération

Neuchâtel 2022

Arbeitslosigkeit in der Schweiz 2021

Le chômage en Suisse 2021

Arbeitslosigkeit in der Schweiz 2021

Registrierte Stellensuchende und Arbeitslose
Bezügerinnen und Bezüger von Leistungen
aus der Arbeitslosenversicherung

Le chômage en Suisse 2021

Demandeurs d'emploi et chômeurs inscrits
Bénéficiaires de prestations de l'assurance-chômage

Redaktion	Arbeitsmarkt und Arbeitslosenversicherung
Rédaction	Marché du travail et assurance-chômage
Herausgeber	Staatssekretariat für Wirtschaft (SECO)
Éditeur	Secrétariat d'État à l'économie (SECO)

Neuchâtel 2022

Herausgeber: Staatssekretariat für Wirtschaft (SECO)
Auskunft: W. Tanner, SECO, Tel. +41 58 480 62 73
Redaktion: R. Häubi, SECO, Tel. +41 58 480 62 66;
T. Oesch, SECO, Tel. +41 58 466 70 35;
E. Mehmetaj, SECO, Tel. +41 58 467 39 99
Reihe: Statistik der Schweiz
Themenbereich: 03 Arbeit und Erwerb
Originaltext: Deutsch / Französisch
Layout: Sektion PUB, Publikationen und Visual Design
Grafiken: Sektion PUB, StatChart
Karten: Sektion PUB, ThemaKart
Online: www.seco.admin.ch, www.statistik.ch
Print: www.statistik.ch
Bundesamt für Statistik, CH-2010 Neuchâtel,
order@bfs.admin.ch, Tel. +41 58 463 60 60
Druck in der Schweiz
Copyright: SECO, Bern; BFS, Neuchâtel 2022
Wiedergabe unter Angabe der Quelle
für nichtkommerzielle Nutzung gestattet
BFS-Nummer: 126-2100
ISBN: 978-3-303-03308-1

Éditeur: Secrétariat d'État à l'économie (SECO)
Renseignements: C. Roffler, SECO, tél. +41 58 480 62 70
Rédaction: R. Häubi, SECO, tél. +41 58 480 62 66;
T. Oesch, SECO, tél. +41 58 466 70 35;
E. Mehmetaj, SECO, tél. +41 58 467 39 99
Série: Statistique de la Suisse
Domaine: 03 Travail et rémunération
Langue du texte original: allemand / français
Mise en page: section PUB, Publications et design visuel
Graphiques: section PUB, StatChart
Cartes: section PUB, ThemaKart
En ligne: www.seco.admin.ch, www.statistique.ch
Imprimés: www.statistique.ch
Office fédéral de la statistique, CH-2010 Neuchâtel,
order@bfs.admin.ch, tél. +41 58 463 60 60
Impression réalisée en Suisse
Copyright: SECO, Berne; OFS, Neuchâtel 2022
La reproduction est autorisée, sauf à des fins commerciales,
si la source est mentionnée.
Numéro OFS: 126-2100
ISBN: 978-3-303-03308-1

Inhaltverzeichnis

Table des matières

1	Vorwort	5
2	Konzeptionelle Grundlagen	6
3	Systematik	14
4	Die Lage auf dem Arbeitsmarkt im Jahr 2021	18
5	Die Revision der Arbeitslosenquote 2022 und ihre Auswirkungen	28
6	Statistik der Bezüger/innen von Taggeldern aus der ALV	47
7	Aussteuerungen aus der Arbeitslosenversicherung im Jahr 2021	55
8	Statistik der Kurzarbeitsentschädigung	73
9	Synthese: Arbeitslosigkeit und Bruttoinlandprodukt (BIP)	82

Grafiken

G1	Registrierte Stellensuchende, Arbeitslose und gemeldete offene Stellen	84
G2	Arbeitslosenquote nach Kantonen	84
G3	Entwicklung der Arbeitslosigkeit nach Regionen	85
G4	Entwicklung der Arbeitslosigkeit nach Geschlecht	85
G5	Entwicklung der Arbeitslosigkeit nach Altersklassen	86
G6	Aufteilung der registrierten Arbeitslosen nach Dauerklassen	86

1	Avant-propos	5
2	Bases conceptuelles	6
3	Systématique	14
4	La situation sur le marché du travail en 2021	18
5	La révision du taux de chômage en 2022 et ses répercussions	28
6	Statistique des bénéficiaires d'indemnités journalières de l'AC	47
7	Arrivées en fin de droits AC en 2021	55
8	Statistique sur l'indemnité en cas de réduction de l'horaire de travail	73
9	Synthèse: Chômage et produit intérieur brut (PIB)	82

Graphiques

G1	Demandeurs d'emploi inscrits, chômeurs et places vacantes annoncées	84
G2	Taux de chômage par canton	84
G3	Évolution du chômage par régions	85
G4	Évolution du chômage par sexe	85
G5	Évolution du chômage par classes d'âge	86
G6	Répartition des chômeurs inscrits par classes de durée	86

Tabellen 87

TA0	Registrierte Stellensuchende, Arbeitslose und Arbeitslosenquote, 2010–2021	88
TA1a	Registrierte Arbeitslose 2021	90
TA1b	Zugänge in die Arbeitslosigkeit, 2021	92
TA1c	Abgänge aus der Arbeitslosigkeit, 2021	92
TA1d	Arbeitslosenquote, 2021	94
TA2a	Registrierte Arbeitslose nach Kantonen, 2021	96
TA2b	Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Kantonen, 2021	98
TA2c	Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Kantonen, 2021	100
TA2d	Arbeitslosenquote nach Kantonen, 2021	102
TA3a	Registrierte Arbeitslose nach Wirtschaftszweigen, 2021	104
TA3b	Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Wirtschaftszweigen, 2021	106
TA3c	Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Wirtschaftszweigen, 2021	108
TA3d	Arbeitslosenquote nach Wirtschaftszweigen, 2021	110
TA4a1	Registrierte Arbeitslose nach Berufshauptgruppen, 2021	112
TA4a2	Registrierte Arbeitslose nach Ausbildungsstufen, 2021	112
TA4b1	Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Berufshauptgruppen, 2021	114
TA4b2	Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Ausbildungsstufen, 2021	114
TA4c1	Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Berufshauptgruppen, 2021	116
TA4c2	Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Ausbildungsstufen, 2021	116
TA4d1	Arbeitslosenquote nach Berufshauptgruppen, 2021	118
TA4d2	Arbeitslosenquote nach Ausbildungsstufen, 2021	118
TA5a	Registrierte Arbeitslose nach Altersklassen, 2021	120
TA5b	Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Altersklassen, 2021	122
TA5c	Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Altersklassen, 2021	124
TA5d	Arbeitslosenquote nach Altersklassen, 2021	126
TA5Ja	Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021	128
TA5Jb	Zugänge in die Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021	130
TA5Jc	Abgänge aus der Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021	132
TA5Jd	Arbeitslosenquote Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021	134
TA6a	Registrierte Arbeitslose nach der zuletzt ausgeübten Funktion, 2021	136
TA6b	Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach der zuletzt ausgeübten Funktion, 2021	138
TA6c	Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach der zuletzt ausgeübten Funktion, 2021	138
TA7a	Langzeitarbeitslose, 2021	140
TA7b	Anteil der Langzeitarbeitslosen am Total der Arbeitslosen in%, 2021	142
TA8a	Gemeldete offene Stellen, 2021	144

Tableaux 87

TA0	Demandeurs d'emploi inscrits, chômeurs et taux de chômage, de 2010 à 2021	88
TA1a	Chômeurs inscrits, en 2021	90
TA1b	Entrées au chômage, en 2021	92
TA1c	Sorties du chômage, en 2021	92
TA1d	Taux de chômage, en 2021	94
TA2a	Chômeurs inscrits selon les cantons, en 2021	96
TA2b	Entrées au chômage selon les cantons, en 2021	98
TA2c	Sorties du chômage selon les cantons, en 2021	100
TA2d	Taux de chômage selon les cantons, en 2021	102
TA3a	Chômeurs inscrits selon les activités économiques, en 2021	104
TA3b	Entrées au chômage selon les activités économiques, en 2021	106
TA3c	Sorties du chômage selon les activités économiques, en 2021	108
TA3d	Taux de chômage selon les activités économiques, en 2021	110
TA4a1	Chômeurs inscrits selon les grands groupes de professions, en 2021	112
TA4a2	Chômeurs inscrits selon les degrés de formation, en 2021	112
TA4b1	Entrées au chômage selon les grands groupes de professions, en 2021	114
TA4b2	Entrées au chômage selon les degrés de formation, en 2021	114
TA4c1	Sorties du chômage selon les grands groupes de professions, en 2021	116
TA4c2	Sorties du chômage selon les degrés de formation, en 2021	116
TA4d1	Taux de chômage selon les grands groupes de professions, en 2021	118
TA4d2	Chômeurs inscrits selon les degrés de formation, 2021	118
TA5a	Chômeurs inscrits selon les classes d'âge, en 2021	120
TA5b	Entrées au chômage selon les classes d'âge, en 2021	122
TA5c	Sorties du chômage selon les classes d'âge, en 2021	124
TA5d	Taux de chômage selon les classes d'âge, en 2021	126
TA5Ja	Chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021	128
TA5Jb	Entrées au chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021	130
TA5Jc	Sorties du chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021	132
TA5Jd	Taux de chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021	134
TA6a	Chômeurs inscrits selon la dernière fonction exercée, en 2021	136
TA6b	Entrées au chômage selon la dernière fonction exercée, en 2021	138
TA6c	Sorties du chômage selon la dernière fonction exercée, en 2021	138
TA7a	Chômeurs de longue durée, en 2021	140
TA7b	Part des chômeurs de longue durée au total des chômeurs en%, 2021	142
TA8a	Places vacantes annoncées, en 2021	144

1 Vorwort

Arbeitslosigkeit ist mit grossen sozialen und wirtschaftlichen Aufgaben verbunden. Von der Arbeitslosigkeit betroffene Menschen wollen oder müssen sich teilweise beruflich und auch privat grundlegend neu orientieren. Gesellschaft, Politik und Wirtschaft sollen sie dabei bestmöglich unterstützen. Damit dies gelingt, sind detaillierte Kenntnisse der Hintergründe und Zusammenhänge der Arbeitslosigkeit erforderlich.

Mit den statistischen Daten und Analysen zur Arbeitslosigkeit in der Schweiz wollen wir einen Beitrag dazu leisten, verschiedene Aspekte der Arbeitslosigkeit besser zu verstehen.

Damit stellen wir Entscheidungshilfen zur Verfügung, die eine effiziente und effektive Aufgabenteilung zwischen Arbeitsmarktpolitik und Wirtschaft ermöglichen. Die vorliegenden Daten dienen zudem der Forschung, um vertiefte Analysen durchzuführen. Wir passen die statistischen Grundlagen laufend den Bedürfnissen aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft an und entwickeln sie weiter.

Auch im zweiten Jahr der Covid-19-Krise hat der grosse Einsatz der Kurzarbeitsentschädigung (KAE) die Beschäftigung stabilisiert und damit die negativen Auswirkungen der Krise sowohl auf die Unternehmen als auch auf die Arbeitnehmenden stark abgedämpft. Der Bedarf an ausbezahlter KAE war dabei noch etwa halb so gross wie im Vorjahr.

Wir hoffen, dass diese Publikation zum Verständnis der Arbeitslosigkeit beiträgt und hilft, die damit verbundenen sozialen und wirtschaftlichen Aufgaben besser zu bewältigen.

seco – Direktion für Arbeit



Boris Zürcher

1 Avant-propos

Le chômage implique des défis sociaux et économiques de taille. Pour y faire face, les personnes touchées souhaitent ou doivent parfois se réorienter complètement, sur les plans professionnels et privés. Dans ce contexte, il incombe à la société, ainsi qu'aux milieux politiques et économiques, de les soutenir au mieux durant cette période de leur vie. Cette tâche appelle une connaissance approfondie des tenants et aboutissants du chômage.

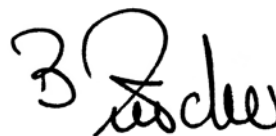
En fournissant des données et des analyses sur le chômage en Suisse, nous souhaitons contribuer à une meilleure compréhension des différents aspects du chômage.

Dans cette optique, nous mettons à disposition des bases de décision, qui permettent une répartition efficiente des tâches entre les acteurs de la politique du marché du travail et de l'économie. Les données figurant dans la présente publication servent également de base à la recherche, afin de procéder à des analyses approfondies. Nous adaptons par ailleurs continuellement les bases statistiques aux besoins des milieux politiques, économiques et scientifiques, et poursuivons leur développement.

Pendant la deuxième année de la crise de la COVID-19 aussi, l'utilisation massive de l'indemnité en cas de réduction de l'horaire de travail (RHT) a stabilisé l'emploi et a ainsi grandement atténué les répercussions négatives de la crise tant pour les entreprises que pour les travailleurs. Le montant des indemnités en cas de RHT qu'il a été nécessaire de verser s'est élevé à la moitié environ du montant de l'année précédente.

Nous espérons que la présente publication contribue à une meilleure compréhension du chômage, ainsi qu'à une meilleure gestion des défis sociaux et économiques qui y sont liés.

seco – Direction du travail



Boris Zürcher

2 Konzeptionelle Grundlagen

Mit der Produktivsetzung des neuen Informationssystems LAMDA (Labor Market Data Analysis) im Jahr 2004 hat das Staatssekretariat für Wirtschaft seco seine Statistikproduktion auf eine neue und zeitgemässe Grundlage gesetzt. Mit diesem System steht den Benutzern aus Bund, Kantonen, Regionalen Arbeitsvermittlungszentren und Arbeitslosenkassen eine webbasierte Informationsplattform zur Verfügung, die es erlaubt, per Intranet auf eine Vielzahl von Arbeitsmarktdaten zugreifen zu können und die Informationen benutzer- und bedarfsgerecht selber zusammenzustellen, herunterzuladen und weiterzuverarbeiten. Der Zugang zu den Inhalten variiert entsprechend der Benutzergruppe in Umfang und Art der zur Verfügung gestellten Informationen.

In der Arbeitslosenstatistik werden monatlich folgende Indikatoren ausgewiesen: Registrierte Stellensuchende, registrierte Arbeitslose (Bestände), Zugänge in die Arbeitslosigkeit, Abgänge aus der Arbeitslosigkeit sowie die Anzahl der bei den Regionalen Arbeitsvermittlungszentren (RAV) gemeldeten offenen Stellen. Dabei werden zwei zeitliche Betrachtungsweisen unterschieden: Bei der *Zeitpunkt Betrachtung* wird an einem Stichtag (letzter Arbeitstag eines Monats) der Bestand der Arbeitslosen und der offenen Stellen gezählt. Die *Zeitraum Betrachtung* bezieht sich auf die in einem Zeitraum (in einem Monat) eingetretenen Fälle (Zugänge und Abgänge).

Die verschiedenen Merkmalsausprägungen der Statistik basieren auf den Meldungen der Stellensuchenden und der Arbeitgeber, welche im System der Arbeitsvermittlung und Arbeitsmarktstatistik (AVAM) durch die zuständigen Regionalen Arbeitsvermittlungszentren (RAV) monatlich erhoben werden.

Bestandes- und Stromanalyse

Bestandeskonzept: Die Bestandesanalyse zählt die Anzahl Personen zu einem bestimmten Zeitpunkt und beantwortet damit, wie viele arbeitslose Personen es in der Schweiz zum Zeitpunkt der Zählung, dem letzten Tag des Monats, gibt.

Stromkonzept: Die stromorientierte Statistik antwortet auf die Frage: Wie viele Personen wurden während einer bestimmten Periode (beispielsweise während eines Monats) gezählt. Sie zählt also die Anzahl der Fälle, die sich in einem gewissen Zeitraum ereignen. Nach dem Stromkonzept ausgewiesen werden insbesondere die Zahlen zu den Zugängen und den Abgängen, die Anzahl der Aussteuerungen aus der Arbeitslosenversicherung sowie die Bezügerdaten (Taggeld- und Leistungsbezüger).

Bestandesanalyse und Stromanalyse sind aufgrund der unterschiedlichen zeitlichen Betrachtung klar voneinander zu unterscheiden.

2 Bases conceptuelles

Depuis la mise en fonction du nouveau système d'information LAMDA (Labor Market Data Analysis) en 2004, le Secrétariat d'État à l'économie seco dispose d'une base moderne pour produire ses statistiques. Grâce à une plateforme d'information basée sur la technologie Internet, les utilisateurs de la Confédération, des cantons, des offices régionaux de placement et des caisses de chômage peuvent accéder à une grande quantité de données relatives au marché du travail, appeler et télécharger les informations dont ils ont besoin pour leurs analyses. L'accès aux données est réglé par groupes d'utilisateurs en fonction du type et de l'étendue des informations devant être mises à disposition.

La statistique du chômage présente, pour chaque mois, le nombre des demandeurs d'emploi inscrits, des chômeurs inscrits, les entrées au chômage, les sorties du chômage, ainsi que les places vacantes annoncées aux offices régionaux de placement (ORP). Fondamentalement, ces données correspondent à deux types d'observations différentes. D'une part, les effectifs des chômeurs et des places vacantes reflètent la *situation à un moment donné*, en l'occurrence le dernier jour ouvrable du mois. D'autre part, les entrées et les sorties du chômage indiquent les *mouvements constatés sur une période déterminée*, c'est-à-dire sur l'ensemble du mois.

Les différentes rubriques de la statistique se fondent sur les données fournies par les demandeurs d'emploi et les employeurs. Ces informations ont été saisies dans le système de placement et de statistique (PLASTA) par les offices régionaux de placement (ORP) compétents.

Analyse d'effectifs et analyse de flux

Analyse d'effectifs: cette analyse compte le nombre de personnes à un moment donné et répond par exemple à la question de savoir combien il y a de chômeurs en Suisse à la date de référence, le dernier jour du mois.

Analyse de flux: cette analyse répond à la question de savoir combien de personnes ont été comptées pendant une période donnée (par ex. un mois). Elle compte le nombre de cas survenus dans une période donnée. L'analyse de flux comprend notamment le nombre d'entrées au chômage et le nombre de sorties, le nombre d'arrivées en fin de droits ainsi que les données des bénéficiaires (d'indemnités journalières et de prestations).

Une distinction claire doit être faite entre ces deux analyses en raison des périodes de référence.

Registrierte Stellensuchende

Alle arbeitslosen und nichtarbeitslosen Personen, welche beim Regionalen Arbeitsvermittlungszentrum gemeldet sind und eine Stelle suchen.

Registrierte Arbeitslose

Als Arbeitslose gelten Personen, die bei einem Regionalen Arbeitsvermittlungszentrum *registriert* sind, die *ohne Arbeit* und *sofort vermittlungsfähig* sind. Dabei ist unwesentlich, ob solche Personen einen Anspruch auf Arbeitslosenentschädigung haben oder nicht. Diese Definition strebt eine möglichst weitgehende Übereinstimmung mit den international anerkannten Normen des Internationalen Arbeitsamtes (IAA) an, welche Arbeitslose als Personen umschreiben, die keine Arbeit haben, für Arbeit verfügbar und auf der Suche nach einer Beschäftigung sind¹.

Die Daten werden mittels einer *Vollerhebung*, welche sich auf die amtlich geführten Register der Regionalen Arbeitsvermittlungszentren abstützt, erfasst. Dabei betrachtet man alle gemeldeten Personen als Stellensuchende, welche in zwei Kategorien unterteilt werden: arbeitslose und nichtarbeitslose Stellensuchende.

Ein registrierter Stellensuchender gilt als arbeitslos, wenn er ohne Arbeit und für einen sofortigen Stellenantritt verfügbar ist. Wenn der Stellenantritt erst zu einem späteren Zeitpunkt möglich ist, handelt es sich um einen nichtarbeitslosen Stellensuchenden.

Angesichts der Vielzahl der unterschiedlichsten individuellen Situationen und deren steten Veränderungen im Zeitablauf ist eine strikte Einhaltung dieser Definition nicht immer praktikierbar, und daher sind teilweise zusätzliche Regelungen erforderlich. So wird ein arbeitsloser Stellensuchender, der zu einem sofortigen Stellenantritt nicht in der Lage ist, dennoch als Arbeitsloser betrachtet, falls die entsprechende Frist weniger als 30 Tage beträgt. Dabei kann es sich um folgende Situationen handeln: Militärdienst, Krankheit oder Arbeitsunfähigkeit infolge Unfall, Zwischenverdienst, Teilnahme an bestimmten Kursen oder ein Gefängnisaufenthalt.

Ist ein Stellensuchender hingegen erst nach einer Frist von mehr als 30 Tagen zu einem Stellenantritt in der Lage, wird er während dieser Periode als nichtarbeitsloser Stellensuchender eingestuft. Diese Situation kann sich etwa aus den folgenden besonderen Umständen ergeben: Rekrutenschule oder militärischer Beförderungsdienst, Krankheit oder Unfall mit mehr als 30-tägiger Arbeitsunfähigkeit, Mutterschaft, Teilnahme an einem Programm zur vorübergehenden Beschäftigung von mehr als 30 Tagen oder Strafvollzug von mehr als 30 Tagen.

Demandeurs d'emploi inscrits

Tous les demandeurs d'emploi, chômeurs et non-chômeurs, qui sont inscrits aux offices régionaux de placement et cherchent un emploi.

Chômeurs inscrits

Sont considérées comme chômeurs, toutes les personnes *inscrites* auprès d'un office régional de placement, qui sont *sans emploi* et qui sont *immédiatement disponibles* en vue d'un placement, qu'elles touchent ou non des indemnités de chômage. Cette définition vise à une concordance aussi large que possible avec les normes internationales établies par le Bureau international du Travail (BIT), qui précisent qu'un chômeur est une personne sans emploi, disponible pour travailler et à la recherche d'un travail¹.

Les données sont obtenues par le biais d'une *enquête exhaustive* qui s'appuie sur les registres tenus par les offices régionaux de placement. Toutes les personnes inscrites sont considérées comme demandeurs d'emploi et sont subdivisées en deux catégories: les chômeurs et les non chômeurs.

Un demandeur d'emploi inscrit est chômeur s'il est sans emploi et immédiatement disponible pour un travail. Lorsqu'il n'est apte à prendre un emploi qu'ultérieurement, il est réputé demandeur d'emploi non chômeur.

Dans la pratique, la diversité et l'évolution des situations individuelles empêchent le strict respect de cette démarche, et des aménagements accessoires sont parfois nécessaires. Ainsi, lorsqu'un demandeur d'emploi au chômage est inapte au placement pour une durée inférieure à 30 jours, il continue d'être considéré comme chômeur durant cette période. Il peut s'agir notamment des situations suivantes: service militaire, maladie ou suites d'accident, gain intermédiaire, participation à certains cours ou encore exécution d'une peine.

Par contre, lorsqu'un demandeur d'emploi est inapte au placement pour une durée supérieure à 30 jours, il est considéré comme non chômeur durant cette période. Cela peut se produire dans les circonstances ci-après: écoles de recrues ou services d'avancement militaire, maladie ou accident entraînant une inaptitude au travail de plus de 30 jours, maternité, participation à un programme d'emploi temporaire supérieur à 30 jours ou exécution d'une peine de plus de 30 jours.

¹ Für vollständig standardisierte Erwerbslosenzahlen: vergleiche Schweizerische Arbeitskräfteerhebung (SAKE) des Bundesamtes für Statistik (BFS).

¹ Pour les chômeurs dont les effectifs ont été entièrement standardisés, voir les résultats de l'enquête suisse sur la population active (ESPA) de l'Office fédéral de la statistique (OFS).

Ausgesteuerte Arbeitslose

Die Zuerkennung des Status «arbeitslos» für einen Stellensuchenden beruht auf einem ökonomischen Konzept zur Arbeitslosigkeit. Dieses Konzept ist klar zu trennen von demjenigen, welches die Ansprüche auf Arbeitslosenentschädigung betrifft. Letzteres spielt bei dieser ökonomischen Sichtweise keine Rolle. Der Zusammenhang zwischen den von der Arbeitslosenversicherung geleisteten Zahlungen und den Meldungen beim Regionalen Arbeitsvermittlungszentrum rührt daher, dass ein Arbeitsloser nur Arbeitslosenentschädigung erhalten kann, wenn er beim Regionalen Arbeitsvermittlungszentrum registriert ist. Der umgekehrte Zusammenhang gilt allerdings nicht: Nicht alle registrierten Arbeitslosen erhalten eine Arbeitslosenentschädigung. Wenn ein Arbeitsloser seine Ansprüche auf Arbeitslosenentschädigung ausgeschöpft hat, bestehen verschiedene Möglichkeiten, wie sich sein Status entwickeln kann:

- a) Falls sich die Person weiterhin regelmässig beim Regionalen Arbeitsvermittlungszentrum meldet und noch immer ohne Arbeit sowie sofort vermittlungsfähig ist, verbleibt sie auch weiterhin in der Statistik der registrierten Arbeitslosen.
- b) Falls die Person eine Stelle gefunden hat oder falls sie es ablehnt, weiter nach Arbeit zu suchen, so genügt sie einem der Kriterien, welche die Arbeitslosigkeit definieren, nicht mehr und wird somit nicht mehr in der Kategorie der Arbeitslosen erfasst.
- c) Falls die Person nach wie vor ohne Arbeit ist, sie aber für Arbeit verfügbar ist und weiter aktiv nach einer Stelle sucht, jedoch nicht mehr über die öffentliche Arbeitsvermittlung, dann figuriert sie auch nicht mehr in der Statistik der registrierten Arbeitslosen.

Arbeitslosenquote

Mittels der Arbeitslosenquote wird ein Zusammenhang zwischen der Zahl der Arbeitslosen und derjenigen der Erwerbspersonen für jede beliebige Personenkategorie hergestellt. Als Erwerbspersonen gelten die erwerbstätigen Personen ab einer Arbeitsstunde pro Woche plus die erwerbslosen Personen. Die Zahl der Erwerbspersonen fliesst über den Nenner in die Berechnung der Arbeitslosenquote ein. Sie tangiert über deren Feingliederung nach Regionen, Kantonen, Altersklassen, Geschlecht, Nationalität, Wirtschaftszweigen und Berufen² diverse Tabellen in der Arbeitsmarktstatistik des SECO.

Die Arbeitslosenquote errechnet sich aus der Division «Anzahl arbeitslose Personen geteilt durch Anzahl Erwerbspersonen, multipliziert mit Hundert»:

² Wirtschaftszweige, Berufe: Berechnung auf Basis Erwerbstätige anstelle Erwerbspersonen.

Chômeurs «en fin de droits»

L'attribution du statut de chômeur à un demandeur d'emploi s'appuie sur une conception économique du chômage. Cette notion doit donc être clairement distinguée d'un quelconque droit aux indemnités de chômage, qui ne joue aucun rôle dans cette approche du phénomène. Le lien entre les prestations de l'assurance-chômage et l'inscription à un office régional de placement provient du fait que, pour toucher des indemnités, un chômeur a l'obligation d'être inscrit. Mais l'inverse n'est pas vrai, et les chômeurs inscrits ne bénéficient pas tous des prestations de l'assurance-chômage. Lorsqu'un chômeur bénéficiaire a épuisé son droit aux indemnités, son statut peut évoluer de diverses manières suivant les cas:

- a) si la personne se présente régulièrement à l'office régional de placement et qu'elle est toujours sans emploi et immédiatement disponible pour travailler, elle figure toujours dans la statistique des chômeurs inscrits;
- b) si la personne a trouvé un emploi ou renonce à en chercher un, elle ne satisfait plus l'un des critères définissant le chômage et elle n'entre plus dans la catégorie des chômeurs;
- c) si la personne est toujours sans emploi, qu'elle est disponible et qu'elle poursuit activement ses recherches, mais qu'elle renonce aux services de l'office du travail, elle ne figure plus dans la statistique des chômeurs inscrits.

Taux de chômage

Les taux de chômage représentent le rapport entre le nombre de chômeurs et le nombre de personnes actives pour une catégorie donnée. Sont considérées comme personnes actives les personnes actives occupées au moins une heure par semaine et les personnes sans emploi. Le taux de chômage est calculé en prenant comme dénominateur le nombre de personnes actives. Ventilé par régions, cantons, activités économiques², groupes de professions, nationalités, classes d'âge et selon le sexe, le nombre de personnes actives influence divers tableaux de la statistique du marché du travail du SECO.

Le taux de chômage est obtenu en «divisant le nombre de chômeurs par le nombre de personnes actives et en le multipliant par 100»:

² Branches économiques, groupes de professions: Calcul basé sur le nombre de personnes en emploi et non sur celui des personnes actives.

$$\text{Arbeitslosenquote in \%} = \frac{\text{Anzahl Arbeitslose}}{\text{Anzahl Erwerbspersonen}^3} \times 100$$

$$\text{Taux de chômage en \%} = \frac{\text{Nombre de chômeurs}}{\text{Nombre de personnes actives}^3} \times 100$$

Bis ins Jahr 2000 wurde die Volkszählung alle 10 Jahre als Vollerhebung durchgeführt, weshalb die Zahl der Erwerbspersonen für die Berechnung der Arbeitslosenquote durch das SECO auch jeweils 10 Jahre konstant gehalten werden musste. Seit 2010 wird die Volkszählung jährlich durchgeführt und basiert auf einer grundlegend neuen Erhebungsmethode. Die Volkszählung erfolgt dabei nicht mehr als Vollerhebung, sondern als Kombination aus einer Registererhebung, d.h. einer Vollerhebung der basisdemografischen Bevölkerungsmerkmale aus den bestehenden amtlichen Registern, und einer jährlichen Strukturhebung zum Erwerbsleben in Form einer *Stichprobe*. Im Stichprobenverfahren geschätzt werden dabei jene Daten, die nicht in den amtlichen Registern enthalten sind, unter anderem die zur Berechnung der Arbeitslosenquoten unentbehrliche Zahl der Erwerbspersonen. Aufgrund der Stichprobennatur der erhobenen Erwerbspersonenzahlen kennzeichnet das SECO bei den von ihm publizierten Arbeitslosenquoten die Genauigkeit der zugrunde gelegten Erwerbspersonenzahl mit einem *Variationskoeffizienten* in Buchstabenform (vgl. nächster Abschnitt). Die vom SECO verwendeten Erwerbspersonenzahlen enthalten im Unterschied zu den vom Bundesamt für Statistik publizierten Zahlen auch die Anzahl der erwerbstätigen Diplomaten und internationalen Funktionäre mit Wohnsitz in der Schweiz. Durch die Umstellung auf die Stichprobenmethode kann der Nenner der Arbeitslosenquote häufiger angepasst werden als unter der früheren Volkszählungsmethode (Vollerhebung alle 10 Jahre). Zudem können mehrere jährliche Stichprobenerhebungen zu sogenannten 3- oder 5-Jahres-Poolings zusammengefasst werden. Dabei verdreifacht resp. verfünffacht sich die Stichprobengrundlage, was zu einer merklichen Verbesserung von Aussagekraft, Ergebnisqualität und Stabilität der hochgerechneten Zahlen führt und die Auswertungstiefe im Bereich der Erwerbspersonen resp. deren Merkmalsvariablen erhöht. Die Volkszählung ist die einzige Erhebung im Personenbereich, welche detaillierte Angaben über die Erwerbspersonen in der Schweiz in weitgehend desaggregierter Form, d.h. in hoher räumlicher und sozio-ökonomischer Aufgliederung, liefern kann.

– Variationskoeffizient

Aufgrund der Stichprobennatur der seit 2010 im Rahmen der Strukturhebung der Volkszählung jährlich erhobenen Erwerbspersonenzahlen kennzeichnet das SECO bei den von ihm publizierten Arbeitslosenquoten die Genauigkeit der zugrunde gelegten Erwerbspersonenzahl mit einem Variationskoeffizienten in Buchstabenform: A bedeutet eine mögliche Abweichung der Erwerbspersonenzahl vom wahren Wert um

³ Die vom SECO verwendeten Erwerbspersonenzahlen enthalten im Unterschied zu den vom Bundesamt für Statistik publizierten Zahlen auch die Anzahl der erwerbstätigen Diplomaten und internationalen Funktionäre mit Wohnsitz in der Schweiz.

Jusqu'en 2000, le recensement populaire avait lieu tous les 10 ans sous forme d'un dénombrement complet. C'est pourquoi le SECO devait également conserver le même nombre de personnes actives durant dix ans pour le calcul du taux de chômage. Depuis 2010, le recensement populaire a lieu tous les ans. Il se fonde sur une toute nouvelle méthode. La population n'est plus recensée de manière exhaustive mais en combinaison avec les données des registres, en d'autres termes par un relevé exhaustif selon les critères démographiques de base des registres officiels existants et un relevé structurel annuel de la vie active sous forme d'un *échantillon*. La procédure de sondage servira à analyser toutes les données qui ne sont pas contenues dans les registres officiels, notamment le nombre de personnes actives, essentiel pour le calcul des taux de chômage. Le chiffre des personnes actives étant obtenu sur la base d'un échantillon, le SECO attribue désormais un *coefficient de variation* (lettre) à ce chiffre afin d'en clarifier la précision sur les taux de chômage publiés (cf. paragraphe suivant). Contrairement aux chiffres publiés par l'Office fédéral de la statistique, le nombre de personnes actives utilisé par le SECO englobe les diplomates et les fonctionnaires internationaux domiciliés en Suisse. Le passage à la méthode d'échantillonnage permet une adaptation plus régulière du dénominateur du taux de chômage que la méthode utilisée auparavant pour le recensement de la population (enquête exhaustive effectuée tous les dix ans). De plus, plusieurs enquêtes annuelles fondées sur un échantillonnage peuvent être réunies en ce qu'on appelle un «pooling» de trois ou cinq ans. Ainsi, la base de l'échantillonnage est multipliée par trois ou par cinq, ce qui améliore nettement la pertinence et la stabilité des chiffres extrapolés ainsi que la qualité des résultats, et augmente la profondeur de l'évaluation dans le domaine des personnes actives et des variables qui les caractérisent. Ce dénombrement de la population est la seule source d'information qui fournisse des données détaillées sur les personnes actives en Suisse sous une forme largement désagrégée, en d'autres termes avec un degré de répartition aussi fin au niveau local et socio-économique.

– Coefficient de variation

Le chiffre des personnes actives étant obtenu depuis 2010 sur la base d'un échantillon lors du relevé structurel annuel sur le recensement de la population, le SECO attribue désormais un coefficient de variation (lettre) à ce chiffre afin d'en clarifier la précision sur les taux de chômage publiés: A indique un possible écart de 0,0 à 1,0% entre le nombre de personnes actives et la valeur réelle, B de 1,1 à 2,0%, C de 2,1 à 5%, D de

³ Contrairement aux chiffres publiés par l'Office fédéral de la statistique, le nombre de personnes actives utilisé par le SECO englobe les diplomates et les fonctionnaires internationaux domiciliés en Suisse.

0,0 bis 1,0%, B um 1,1 bis 2,0%, C um 2,1 bis 5%, D um 5,1 bis 10%. Arbeitslosenquoten, die auf Erwerbspersonenzahlen mit einem Variationskoeffizienten von über 10% beruhen, werden nicht veröffentlicht.

Der Variationskoeffizient ist ein relatives Streuungsmass zur Beschreibung der Genauigkeit eines Schätzwertes. Der Variationskoeffizient errechnet sich aus der Standardabweichung einer Stichprobenverteilung dividiert durch den Mittelwert dieser Verteilung, multipliziert mit Hundert. Der Variationskoeffizient beschreibt somit die relative Standardabweichung einer Stichprobenverteilung und ermöglicht damit, bei Verteilungen mit unterschiedlichen Mittelwerten die Variabilität der Messwerte miteinander zu vergleichen.

Zugänge in die Arbeitslosigkeit und Abgänge aus der Arbeitslosigkeit

Die Dynamik auf dem Arbeitsmarkt wird mittels der Kenngrössen Zugänge und Abgänge beschrieben. Seit Anfang 2004 (und gleichzeitig mit der Umstellung der Statistikproduktion auf die neue, webbasierte Datenbank LAMDA) werden beide Kennzahlen auf der Berechnungsgrundlage «Arbeitslosigkeit» und nicht mehr wie bisher auf der «Stellensuche» (Arbeitslose und Nichtarbeitslose) berechnet. Diese an sich kleine methodische Bereinigung bringt insofern eine Verbesserung in der statistischen Beschreibung, als dadurch künftig auf den Niveau Gesamtschweiz die Formel «Bestand Vormonat plus Zugänge minus Abgänge gleich Bestand Monatsmonat» rechnerisch gültig ist. Die Darstellung der Zugänge in die Arbeitslosigkeit und der Abgänge aus der Arbeitslosigkeit wird damit nicht nur buchhalterisch korrekt und nachvollziehbar aufgezeigt, auch bisherige Unplausibilitäten wie sinkende Arbeitslosigkeit bei mehr Zugängen als Abgängen sind damit eliminiert.

Zugänge bezeichnen die Neuanmeldungen in die Arbeitslosigkeit plus die Mutationen von nichtarbeitslos auf arbeitslos; Abgänge bezeichnen die Abmeldungen aus der Arbeitslosigkeit plus der Mutationen von arbeitslos auf nichtarbeitslos. Beide Kennzahlen fallen aufgrund des Einbezugs der Mutationen höher aus als bisher.

Auf Niveau Gesamtschweiz sind auch andere Flüsse mess- und ausweisbar: Zugänge und Abgänge in den Aggregaten stellensuchend sowie nichtarbeitslos; Zugänge und Abgänge an offenen Stellen.

Registrierte nichtarbeitslose Stellensuchende

Personen, die bei einem Regionalen Arbeitsvermittlungszentrum registriert, jedoch im Unterschied zu den Arbeitslosen entweder nicht sofort vermittelbar sind oder aber über eine Arbeit verfügen.

Die registrierten nichtarbeitslosen Stellensuchenden entsprechen der Differenz zwischen dem Total der registrierten Stellensuchenden und den Arbeitslosen.

Als Kategorien der registrierten nichtarbeitslosen Stellensuchenden werden die Anzahl Personen in Programmen zur vorübergehenden Beschäftigung, in Umschulung oder Weiterbildung, im Zwischenverdienst sowie Übrige ausgewiesen:

5,1 à 10%. Le SECO ne publie pas les taux de chômage basés sur un nombre de personnes actives dont le coefficient de variation est supérieur à 10%.

Le coefficient de variation est une mesure de la dispersion relative, utilisée pour décrire la précision d'une valeur estimative. Il se calcule comme le rapport entre l'écart-type d'une distribution d'échantillonnage et la moyenne de cette distribution, multiplié par cent. Le coefficient de variation décrit donc l'écart-type relatif d'une distribution d'échantillonnage, permettant ainsi de comparer la dispersion des valeurs mesurées lors de distributions avec des moyennes différentes.

Entrées et sorties du chômage

Les entrées au chômage et les sorties du chômage reflètent la dynamique du marché du travail. Depuis le début de l'année 2004 (début de la production des statistiques sur la base de technologies Internet dans LAMDA), ces deux indicateurs ne sont plus calculés sur la base de la «recherche d'emploi» (chômeurs et non-chômeurs) mais sur la base du «chômage». Cet ajustement mineur de la méthode de calcul améliore la qualité de la statistique en ce sens que la formule «effectif du mois précédent + les entrées – les sorties = effectif du mois sous revue» est applicable au niveau suisse. Cette méthode fournit des résultats plus exacts non seulement du point de vue du comptage mais aussi de la retraçabilité. Elle élimine en outre les invraisemblances observées jusqu'ici telles que des baisses de chômage alors que le nombre d'entrées dépasse celui des sorties.

Les entrées au chômage désignent les nouvelles inscriptions et les passages du statut de non-chômeur à celui de chômeur; les sorties désignent les annulations de dossiers et les passages du statut de chômeur à celui de non-chômeur. Du fait qu'ils intègrent les mutations, ces deux indicateurs affichent désormais des valeurs plus élevées.

D'autres flux peuvent également être mesurés au niveau suisse: les entrées et les sorties dans les agrégats demandeurs d'emploi et non-chômeurs ainsi que les annonces et es annulations d'emplois vacants.

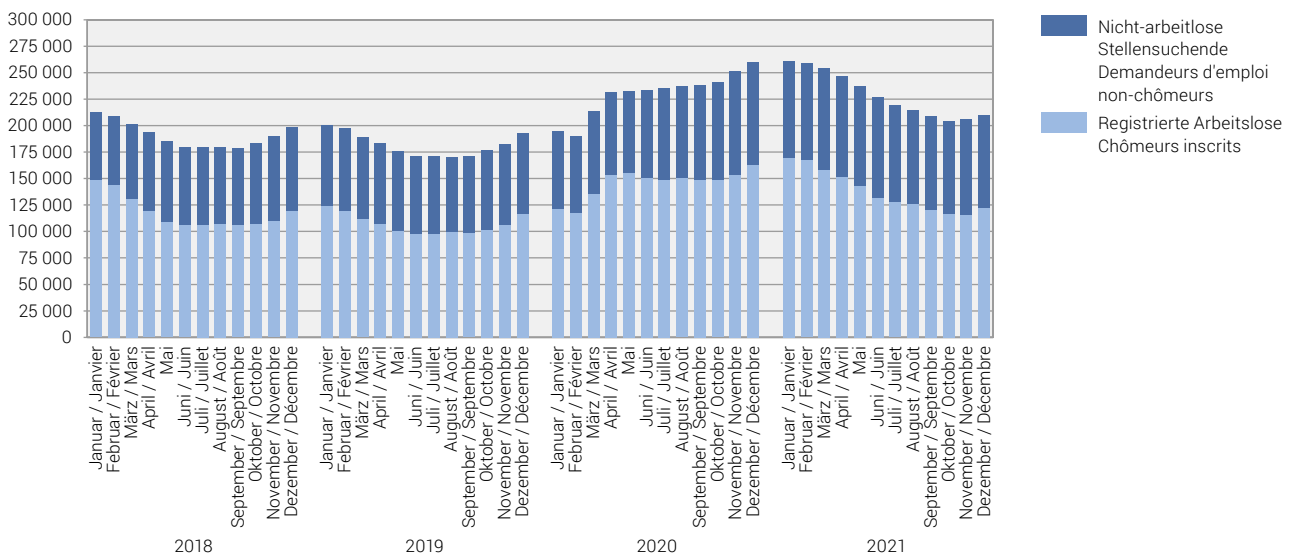
Demandeurs d'emploi inscrits non-chômeurs

Demandeurs d'emploi qui sont inscrits aux offices régionaux de placement mais qui, à la différence des chômeurs, ne sont pas immédiatement disponibles pour placement ou ont un emploi.

Le nombre des demandeurs d'emploi non-chômeurs correspond à la différence entre le nombre des demandeurs d'emploi enregistrés et celui des chômeurs. Ils sont classés dans les quatre sous-catégories suivantes: nombre de personnes en programme d'emploi temporaire, en mesure de reconversion et de perfectionnement, en gain intermédiaire et autres demandeurs d'emploi non-chômeurs:

Entwicklung von Stellensuchenden-Gesamtbestand,¹ Arbeitslosen und nichtarbeitslosen Stellensuchenden seit Januar 2018

Évolution de l'ensemble des demandeurs d'emploi,¹ chômeurs et demandeurs d'emploi non-chômeurs depuis janvier 2018



¹ Datenquelle: AVAM / Source: PLASTA

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

– Programme zur vorübergehenden Beschäftigung (PvB)

Von der Arbeitslosenversicherung finanzierte Programme mit dem Zweck, die berufliche Eingliederung bzw. Wiedereingliederung der Versicherten zu erleichtern. Sie ermöglichen den Teilnehmenden, ihre beruflichen Qualifikationen zu erhalten und neue Fähigkeiten zu fördern. Die vorübergehende Beschäftigung kann auch im Rahmen von Berufspraktika in Unternehmen und in der Verwaltung oder in Motivationsseminaren für Schulabgänger erfolgen.

– Umschulung/Weiterbildung

Umschulungs- und Weiterbildungsmaßnahmen (Kurse) bezwecken die rasche und wesentliche Verbesserung der Vermittlungsfähigkeit eines Versicherten auf dem Arbeitsmarkt. Die Massnahme kann auch als Ausbildungspraktikum bei einer Unternehmung oder im Rahmen einer Übungsfirma erfolgen.

Für die Zuteilung der Personen, welche Umschulungs- und Weiterbildungsmaßnahmen besuchen, in Arbeitslose oder Nichtarbeitslose ist massgebend, ob diese Personen vom Beratungsgespräch befreit sind oder nicht. Wer vom Beratungsgespräch befreit ist, gilt als nichtarbeitslos. Statistische Zeitreihen für diese Personen sind derzeit im Aufbau. Wer hingegen nicht vom Beratungsgespräch befreit ist, gilt weiterhin als arbeitslos. Diese Personen werden in Tabelle T1a der Statistik der Arbeitslosen aufgeführt.

– Programmes d'emploi temporaire (PET)

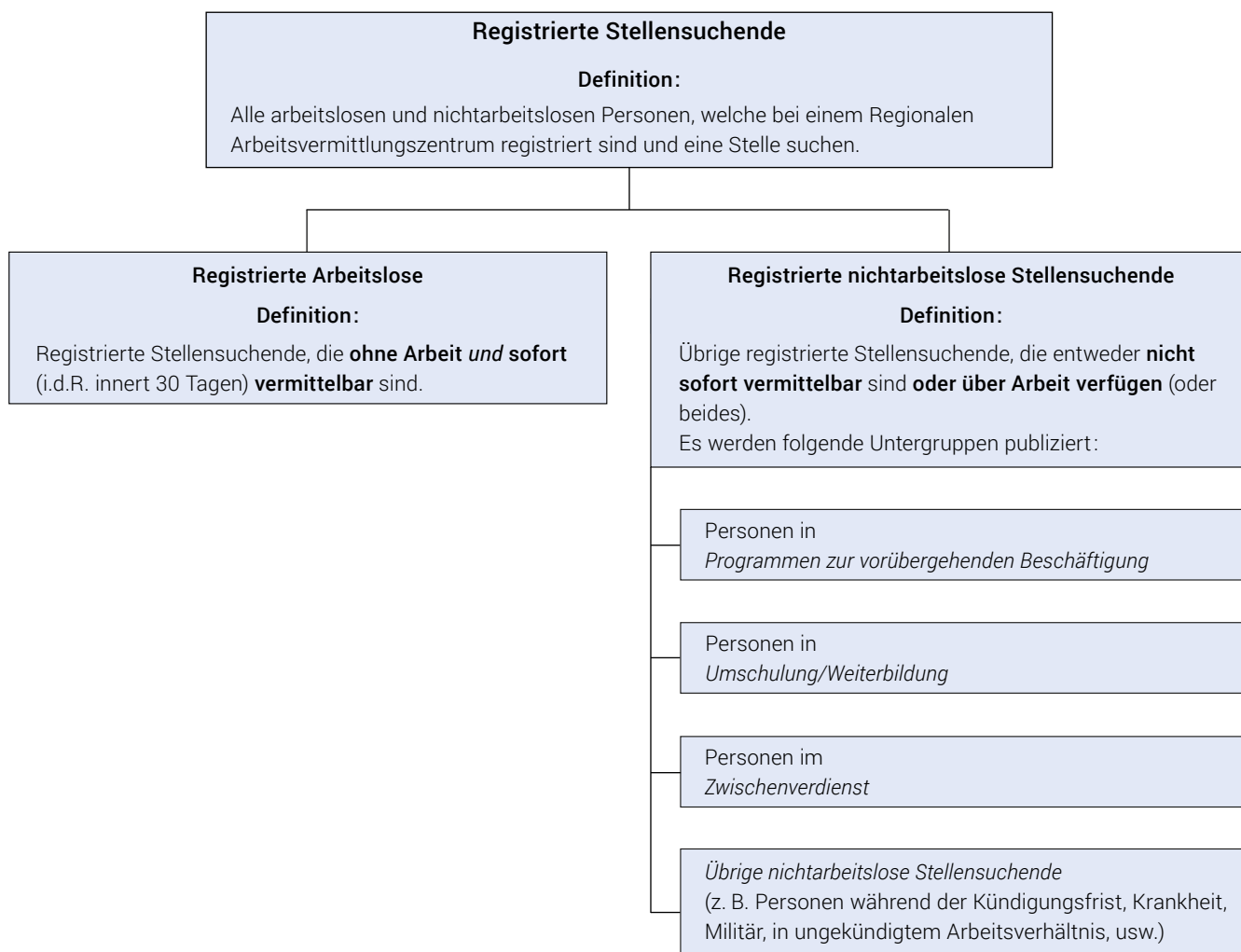
Programmes financés par l'assurance-chômage dans le but de faciliter l'intégration ou la réinsertion professionnelles des assurés. Ils permettent aux participants de conserver leurs qualifications professionnelles et de développer de nouvelles aptitudes. L'emploi temporaire peut également prendre la forme de stages pratiques dans des entreprises ou dans l'administration ou de semestres de motivation pour les jeunes sortant de l'école.

– Reconversion/Perfectionnement

Le but des mesures de reconversion et de perfectionnement (cours) est d'améliorer rapidement et sensiblement l'aptitude au placement de l'assuré sur le marché du travail. La mesure peut également prendre la forme de stage de formation dans une entreprise ou dans le cadre d'une entreprise d'entraînement.

Les participants aux mesures de reconversion ou de perfectionnement non-chômeurs se distinguent des participants au chômage par le fait qu'ils ne sont pas tenus de prendre part aux entretiens de conseil. Quiconque est libéré de l'obligation de participer aux entretiens est réputé non-chômeur. Des relevés statistiques de cette catégorie de personnes sont actuellement en préparation. Celui qui en revanche n'est pas libéré de cette obligation est comme auparavant considéré comme chômeur. Ces personnes figurent sur le tableau T1a de la statistique des chômeurs.

Statistische Konzeption und Definitionen im Bereich der Stellensuchenden:



– Zwischenverdienst

Als Zwischenverdienst gilt jedes Einkommen aus selbständiger oder unselbständiger Erwerbstätigkeit, das ein Bezüger von Arbeitslosenentschädigung zur Vermeidung oder Verringerung der Arbeitslosigkeit in der Bezugsperiode erzielt.

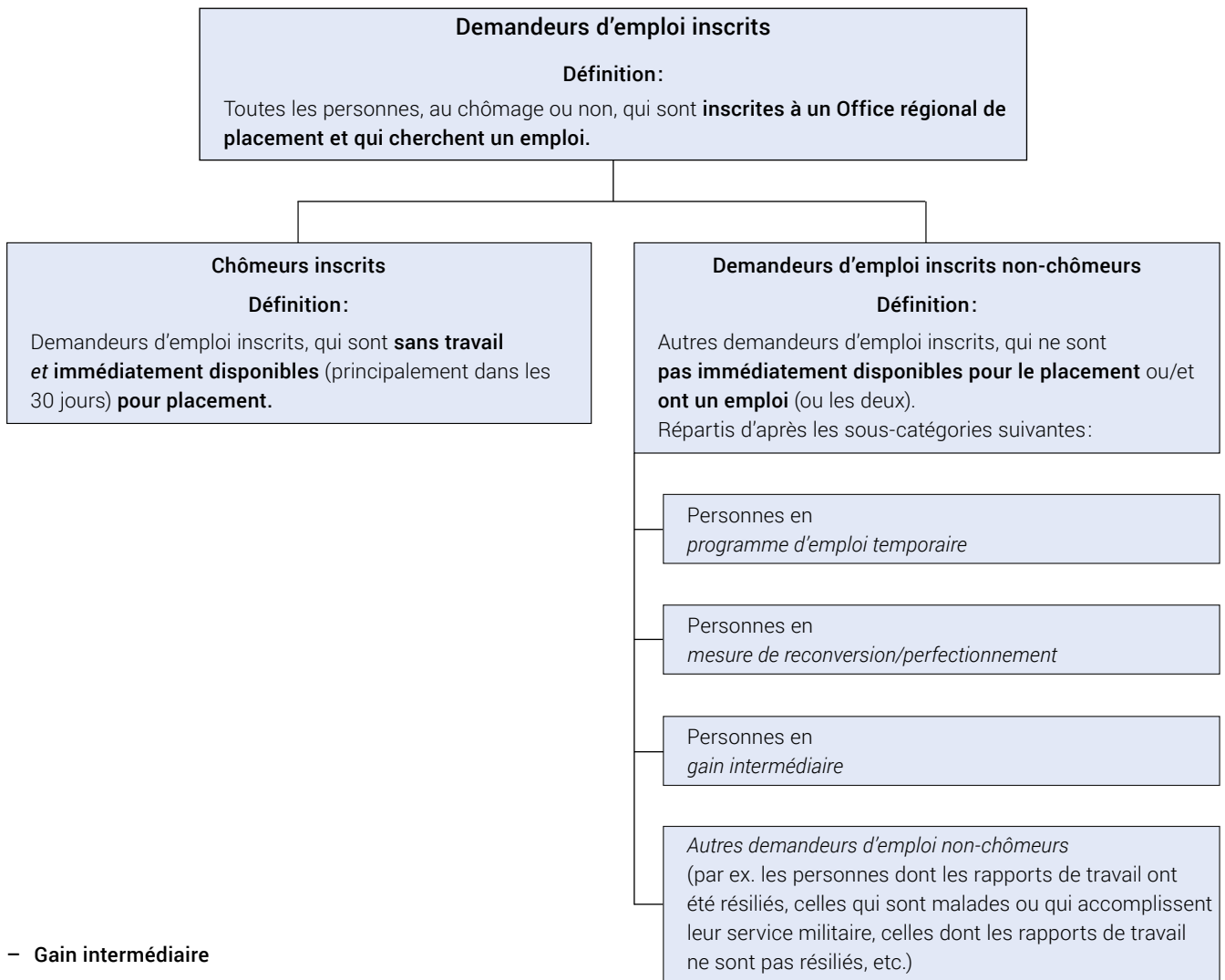
– Übrige nichtarbeitslose Stellensuchende

Dazu gehören Personen mit Einarbeitungszuschüssen, mit Pendler- und Wochenaufenthalterbeiträgen, mit Leistungen zur Förderung der selbständigen Erwerbstätigkeit sowie Personen, die wegen Krankheit, Militärdienst oder aus anderen Gründen nicht sofort vermittelbar sind, Personen während der Kündigungsfrist.

Vermittlungsfähigkeit

Der Arbeitslose ist vermittlungsfähig, wenn er bereit, in der Lage und berechtigt ist, eine zumutbare Arbeit anzunehmen.

Conception statistique et définitions dans le domaine des demandeurs d'emploi:



– **Gain intermédiaire**

Est réputé gain intermédiaire tout gain que le bénéficiaire de l'assurance-chômage retire d'une activité salariée ou indépendante exercée pendant une période de contrôle dans le but d'éviter ou de diminuer le chômage.

– **Autres demandeurs d'emploi non-chômeurs**

Entrent dans cette catégorie les bénéficiaires d'allocations d'initiation au travail, de la contribution aux frais de déplacement quotidien et aux frais de déplacement et de séjour hebdomadaires, des prestations au titre de l'encouragement d'une activité indépendante, les demandeurs d'emploi qui ne sont pas disponibles immédiatement pour placement pour cause de maladie, de service militaire ou d'autres motifs, les personnes licenciées qui restent encore parties à un rapport de travail jusqu'à l'expiration du délai de congé.

Aptitude au placement

Le chômeur est apte au placement lorsqu'il est prêt, en mesure et en droit d'accepter un travail convenable.

3 Systematik

Erwerbssituation bei Anmeldung

In der «Erwerbssituation bei Anmeldung» wird die Situation eingegeben, welche sich auf die Zeit vor der Anmeldung zur Stellensuche bezieht. Diese Variable wird nur bei der Anmeldung der stellensuchenden Person erfasst. Die «Erwerbssituation bei Anmeldung» wird beim Fertigstellen der Anmeldung der stellensuchenden Person nach festgelegten Regeln in die «Erwerbssituation aktuell» transferiert.

Nachfolgend sind die in der «Erwerbssituation bei Anmeldung» zur Verfügung stehenden Einträge und die Erfassungsregeln erklärt:

Vorher erwerbstätig

Als «vorher erwerbstätig» gelten Stellensuchende, deren letzte selbständige oder unselbständige Erwerbstätigkeit innerhalb der letzten zwei Jahre vor der Anmeldung beim Arbeitsamt endete. Dazu gehören auch die Lernenden und die Praktikanten.

Erstmals auf Stellensuche

Erstmals auf Stellensuche sind Personen, welche nach Beendigung ihrer Ausbildung (Schule, Studium) erstmals eine Stelle suchen. Personen, die während der Ausbildung mindestens ein Jahr gearbeitet haben und somit taggeldberechtigt sind, gelten als «vorher erwerbstätig».

Wiedereintritt ins Erwerbsleben

Wiedereintritt ins Erwerbsleben liegt vor bei Personen, die wieder eine Stelle suchen, nachdem sie ihre Erwerbstätigkeit aus irgendwelchen Gründen (z. B. Heirat, Krankheit, Unfall, militärische Schulen, Strafvollzug, vorzeitige Pensionierung) für mindestens 2 Jahre aufgegeben hatten.

Teilweise arbeitslos mit ungekündigter Teilzeitstelle

Dazu gehören Personen mit einer ungekündigten Teilzeitbeschäftigung bei einem Beschäftigungsgrad von weniger als 90%, welche eine Vollzeit- oder eine weitere Teilzeitbeschäftigung suchen (AVIG, Art. 10, Abs. 2 Bst. b).

3 Systématique

Situation professionnelle lors de l'inscription

La situation qui se rapporte à la période précédant l'inscription à une recherche d'emploi est indiquée dans la «Situation professionnelle lors de l'inscription». Cette variable est saisie uniquement lors de l'inscription du demandeur d'emploi. La «Situation professionnelle lors de l'inscription» est transférée vers la «Situation professionnelle actuelle» lorsque l'inscription du demandeur d'emploi est achevée selon des règles fixes.

Ci-après sont expliquées les entrées disponibles dans la «Situation professionnelle lors de l'inscription» ainsi que les instructions de saisie:

Auparavant actif

Les demandeurs d'emploi «auparavant actifs» sont ceux qui ont exercé une activité lucrative indépendante ou salariée pendant les deux dernières années précédant l'inscription auprès de l'office du travail. Cela inclut également les apprentis.

Premier emploi

Il s'agit des personnes qui, au terme de leur formation (école, études), sont pour la première fois à la recherche d'un emploi. Les personnes qui ont travaillé au minimum une année durant leur formation et qui sont ainsi bénéficiaires d'indemnités journalières sont considérées comme «auparavant actives».

Reprise d'emploi

Sont comptées dans cette catégorie les personnes qui sont à la recherche d'un nouvel emploi, après avoir cessé leur activité lucrative pour une raison quelconque (par ex. mariage, maladie, accident, fréquentation d'écoles militaires, exécution d'une peine, retraite anticipée) pendant une période de deux ans au moins avant de s'annoncer à l'office de travail.

Chômage partiel avec emploi à temps partiel, congé non donné

En font partie les personnes exerçant un emploi à temps partiel, pour lequel le congé n'a pas été donné, à un taux d'occupation inférieur à 90%, et qui sont à la recherche d'un emploi à plein temps ou d'un autre emploi à temps partiel (LACI, art. 10, al. 2, let. b).

Teilweise arbeitslos mit gekündigter, befristeter Teilzeitstelle

Dazu gehören Personen mit einer gekündigten oder befristeten Teilzeitbeschäftigung bei einem Beschäftigungsgrad von weniger als 90%, welche eine Vollzeit- oder eine weitere Teilzeitbeschäftigung suchen (AVIG, Art. 10, Abs. 2 Bst. b).

Vollzeitstelle, ungekündigt

Stellensuchende mit einer ungekündigten Vollzeitstelle üben eine Erwerbstätigkeit mit einem Beschäftigungsgrad von mindestens 90% aus.

Vollzeitstelle, gekündigt, befristet

Stellensuchende mit einer gekündigten oder befristeten Vollzeitstelle üben eine Erwerbstätigkeit mit einem Beschäftigungsgrad von mindestens 90% aus.

Dauer der Arbeitslosigkeit

Die Dauer der Arbeitslosigkeit misst die Differenz (in Tagen) zwischen dem Stichtag und dem ersten Tag der Arbeitslosigkeit einer Person. Allfällige Zeitspannen, während denen die Person als nicht-arbeitslos eingestuft wurde (z. B. Zwischenverdienst oder die Teilnahme an einem Programm zur vorübergehenden Beschäftigung), werden davon subtrahiert.

Langzeitarbeitslosigkeit

Es handelt sich dabei um Personen, die seit mehr als einem Jahr arbeitslos sind.

Wirtschaftszweig

Eine arbeitslose Person wird jenem Wirtschaftszweig zugeordnet, in welchem sie zuletzt tätig war. Personen, die erstmals auf Stellensuche sind oder einen Unterbruch der Erwerbstätigkeit von mindestens sechs Monaten haben, befinden sich in der Kategorie «Keine Angabe».

Im Frühjahr 2004 hat das SECO die bisher verwendete Allgemeine Systematik der Wirtschaftszweige (ASW) aus dem Jahr 1985 durch die Wirtschaftszweignomenklatur NOGA-2002 abgelöst. Die Zeitreihen wurden gemäss der neuen Gliederung auf den 1. Januar 2000 zurückgerechnet und angepasst. Das Pendant zur NOGA ist auf europäischer Ebene die NACE Rev.1, welche seit Januar 1993 von den Mitgliedstaaten der EU angewendet wird. NOGA und NACE sind in den ersten vier Stellen identisch. Den schweizerischen Besonderheiten wird in der fünften Stelle durch einen Buchstaben Rechnung getragen. Die Übernahme der Wirtschaftszweignomenklatur NOGA drängte sich einerseits auf, um weiterhin nationale und internationale Zahlenvergleiche liefern zu können, andererseits aber auch die Zahlen zur Erwerbsbevölkerung, die die Basis zur Berechnung der diversen Arbeitslosenquoten bildet, seit der Volkszählung 2000 nicht mehr nach der

Chômage partiel avec emploi à temps partiel, congé donné, durée déterminée

En font partie les personnes exerçant un emploi à temps partiel d'une durée déterminée ou pour lequel le congé a été donné, à un taux d'occupation inférieur à 90%, et qui sont à la recherche d'un emploi à plein temps ou d'un autre emploi à temps partiel (LACI, art. 10, al. 2, let. b).

Emploi à plein temps, congé non donné

Il s'agit des demandeurs d'emploi ayant un emploi à plein temps, pour lequel le congé n'a pas été donné, qui exercent une activité professionnelle avec un taux d'occupation de 90% au minimum.

Emploi à plein temps, congé donné, durée déterminée

Il s'agit des demandeurs d'emploi ayant un emploi à plein temps d'une durée déterminée ou pour lequel le congé a été donné, et qui exercent une activité professionnelle avec un taux d'occupation de 90% au minimum.

Durée du chômage

La durée du chômage mesure le nombre de jours écoulés entre la date du relevé statistique et le premier jour de chômage. Les périodes pendant lesquelles la personne n'avait plus le statut de chômeur (par exemple en cas de gain intermédiaire ou de participation à un programme d'emploi temporaire) sont soustraites.

Chômeur de longue durée

Personne au chômage depuis plus d'une année.

Activité économique

Un chômeur est classé dans l'activité à laquelle appartenait son dernier emploi. Les chômeurs à la recherche de leur premier emploi ou qui ont cessé d'exercer une activité lucrative depuis au moins six mois sont classés dans la catégorie «pas d'indication».

Au printemps 2004, le SECO a remplacé la nomenclature générale des activités économiques (ASW) datant de 1985 par la nouvelle nomenclature générale des activités économiques NOGA 2002. Les séries chronologiques ont été recalculées rétrospectivement selon la nouvelle nomenclature et adaptées à partir du 1^{er} janvier 2000. NOGA est le pendant suisse de NACE Rév.1 (Nomenclature statistique des Activités économiques dans la Communauté Européenne) adoptée depuis 1993 par les pays de l'UE. Les codes NOGA et NACE sont identiques aux quatre premières positions, une lettre placée en cinquième position permettant de tenir compte des particularités suisses. L'adoption de la nouvelle nomenclature NOGA était devenue indispensable pour que la Suisse puisse continuer à livrer des statistiques comparées à l'échelon national et international mais aussi parce que,

ASW, sondern nur noch nach der Wirtschaftszweignomenklatur NOGA aufgeschlüsselt. Die NOGA wurde mittlerweile mehreren Revisionen unterzogen. Zur Zeit gültig ist die NOGA-2008.

Berufsgruppe

Die Berufsgruppe bezeichnet die zuletzt ausgeübte Tätigkeit des Stellensuchenden. Als Nomenklatur wurde bis Ende 2019 das Berufsverzeichnis SBN-2000 des Bundesamtes für Statistik verwendet. Auf Anfang 2020 wurde im Rahmen der Arbeitsmarktstatistik ein Umstieg von der Schweizerischen Berufsnomenklatur SNB-2000 auf die Berufsklassifikation CH-ISCO-19 vollzogen. Gleichzeitig wurde die bisher gültige AVAM-Berufsliste mit einer aktualisierten und überarbeiteten Liste ersetzt. Die neue Liste, die in der Arbeitsvermittlung der RAV eingesetzt wird, umfasst rund 1200 Berufsbezeichnungen, die alle einer Berufsart gemäss CH-ISCO-19 zugeordnet werden können. Auch die auf den 1. Juli 2018 eingeführte schweizweite Stellenmeldepflicht wird seit dem 1. Januar 2020 auf der neuen Berufsnomenklatur CH-ISCO-19 berechnet.

Zuletzt ausgeübte Funktion

Es handelt sich dabei um die zuletzt vom Arbeitslosen ausgeübte Funktion.

Selbstständig: Inhaber einer Einzelunternehmung oder unbeschränkt haftender Gesellschafter einer Kollektiv- oder Kommanditgesellschaft.

Kaderfunktion: Betraut mit Leitungs-, Koordinations- und Kontrollaufgaben. Diese Aktivitäten können auch die Delegation von spezifischen Aufgaben an unterstelltes Personal beinhalten. Kaderkräfte verfügen im allgemeinen über ein Bildungsniveau, das sich durch ein Universitätsdiplom, einen Mittelschulabschluss oder eine mehrjährige, gleichwertige berufliche Erfahrung auszeichnet.

Fachfunktion: Beauftragt mit der Ausführung von Aufgaben von erheblicher Schwierigkeit, was spezielle Kenntnisse und Fähigkeiten verlangt. Die Arbeiten werden unter eigener Verantwortung ausgeführt. Die notwendige Qualifikation ist durch einen entsprechenden Lehrabschluss, einen Mittelschulabschluss oder eine mehrjährige, gleichwertige berufliche Erfahrung erworben worden.

Hilfsfunktion: Beauftragt mit Tätigkeiten, die keine besondere berufliche Ausbildung erfordern. Es handelt sich dabei um einfache, sich wiederholende Tätigkeiten, für welche die benötigten Kenntnisse und Fähigkeiten innert weniger Tage Praxis erworben werden können.

Lernende: Abschluss oder Abbruch einer Lehre oder einer gleichwertigen Ausbildung.

Praktikant: Schul- oder Hochschulabgänger/in mit kurzer (i.d.R. 3–6 Monate), praktischer Erfahrung in einem Beruf.

Heimarbeit: Ausübung einer gewerblichen oder industriellen Tätigkeit in der eigenen Wohnung oder in einem selbst bestimmten Arbeitsraum im Auftrag eines Betriebes gegen Lohn.

depuis le recensement 2000, les chiffres de la population active, qui servent de base de calcul aux divers taux de chômage, sont établis et codés non plus selon ASW mais selon NOGA.

Groupe de professions

Le groupe de professions indique l'activité exercée en dernier lieu par le demandeur d'emploi. Jusqu'à fin 2019, on a employé la nomenclature suisse des professions NSP 2000 de l'Office fédéral de la statistique. Début 2020, la statistique du marché du travail est passée de la nomenclature suisse des professions NSP 2000 à la nouvelle classification des professions CH-ISCO-19. En parallèle, la liste des professions PLASTA en vigueur jusqu'alors a été remplacée par une liste actualisée et révisée. Cette dernière, que les ORP utilisent pour le placement, comprend environ 1200 désignations de professions, qui peuvent toutes être attribuées à un genre de profession selon CH-ISCO-19. Depuis le 1^{er} janvier 2020, l'obligation d'annoncer les postes vacants, introduite à l'échelle de la Suisse le 1^{er} juillet 2018, est elle aussi calculée sur la base de la nouvelle nomenclature CH-ISCO-19.

Dernière fonction exercée

Dernière fonction exercée par le chômeur.

Indépendant: propriétaire d'entreprise ou membre d'une société collective ou en commandite.

Cadre: exerce des activités de direction, de coordination ou de contrôle. Ces activités peuvent impliquer la délégation de tâches spécifiques à du personnel subalterne. La qualification nécessaire relève généralement d'une formation universitaire, d'un certificat d'études secondaires ou d'une expérience professionnelle équivalente.

Spécialiste: exécute des tâches complexes qui exigent une formation spécifique. Ces tâches sont accomplies d'une manière indépendante et impliquent une part importante de responsabilités. La qualification nécessaire peut être le fruit d'un apprentissage, d'un diplôme d'une école secondaire ou de plusieurs années d'expérience professionnelle équivalente.

Auxiliaire: exécute des tâches qui n'exigent aucune formation particulière. Il s'agit d'activités simples et répétitives, requérant des connaissances et des aptitudes qui peuvent être acquises en quelques jours de pratique.

Apprenti: a terminé ou interrompu un apprentissage ou une formation élémentaire.

Stagiaire: Personne au terme de la scolarité obligatoire ou d'une formation en Haute école disposant d'une brève expérience pratique dans un métier (en général 3–6 mois).

Travailleur à domicile: effectuée, pour le compte d'une entreprise, des travaux artisanaux ou industriels à la maison, soit dans son logement, soit dans un local approprié.

Schüler, Student: Abschluss bzw. Abbruch einer Ausbildung an einer Schule (Volksschule, Berufsschule, Technikum, Universität, höhere technische Lehranstalt usw.).

Écolier, étudiant: a terminé ou interrompu une formation dans une école (école publique, professionnelle, technique; université, école technique supérieure, etc.).

Offene Stellen

Offene Stellen, die den Regionalen Arbeitsvermittlungszentren (RAV) von den Unternehmungen i.d.R. freiwillig gemeldet werden. Auf den 1. Juli 2018 wurde schweizweit aber eine Stellenmeldepflicht für Berufsarten mit einer Arbeitslosenquote von mindestens 8% eingeführt, seit dem 1. Januar 2020 gilt eine Stellenmeldepflicht ab einem Schwellenwert von 5%. Aufgrund der Corona-Pandemie und ihrer Folgen wurde die Stellenmeldepflicht vom 27. März bis 7. Juni 2020 ausser Kraft gesetzt (*COVID-19-Verordnung Stellenmeldepflicht*).

Angebote an offenen Stellen sind nur für eine bestimmte Zeitspanne gültig. Ohne ausdrücklichen Wunsch des Arbeitgebers bleiben diese Offerten maximal zwei Monate im System AVAM.

Ausbildungsstufe

Sekundarstufe I

Obligatorische Schule abgeschlossen/nicht abgeschlossen, Übergangsausbildungen (z. B. 10. Schuljahr).

Sekundarstufe II

Anlehre, Berufslehre, Berufsmaturität, Gymnasiale Maturität, Fachmittelschule oder ähnliche Ausbildung.

Tertiärstufe

Eidg. Diplom/Fachausweis, Techniker- oder Fachschule, Höhere Fachschule, Universität, Fachhochschule, Pädagogische Hochschule, ETH.

Places vacantes

Places vacantes que les entreprises annoncent, généralement à titre facultatif, à l'office régional de placement (ORP). Le 1^{er} juillet 2018, une obligation d'annoncer les postes vacants a été introduite pour les genres de professions avec un taux de chômage d'au moins 8% – le 1^{er} janvier 2020 la valeur seuil de l'obligation d'annonce est passée à 5%. En raison de la pandémie du coronavirus et de ses suites, l'obligation d'annoncer les postes vacants a été suspendue du 27 mars au 7 juin 2020 (*Ordonnance COVID-19 obligation d'annoncer les postes vacants*).

Les places vacantes sont assorties d'un délai de validité. À moins que l'employeur souhaite explicitement un délai plus long, un délai type de deux mois est appliqué dans PLASTA.

Degré de formation

Degré secondaire I

Scolarité obligatoire terminée ou pas achevée, formations transitoires (p. ex. 10^e année scolaire).

Degré secondaire II

Formation élémentaire, apprentissage, maturité professionnelle, maturité gymnasiale, école de culture générale ou formation similaire.

Degré tertiaire

Diplôme fédéral/brevet fédéral, école technique/des métiers, école supérieure, université, haute école spécialisée, haute école pédagogique, école polytechnique fédérale.

4 Die Lage auf dem Arbeitsmarkt im Jahr 2021

Vorbemerkung: Die Arbeitsmarktentwicklung war auch im Jahr 2021 stark durch die Pandemiesituation (Coronavirus) geprägt. Neben den positiven konjunkturellen Einflüssen (Rückgang der saisonkorrigierten Arbeitslosenquote von 3,4% auf 2,5% im Jahresverlauf) trug auch das Instrument der Kurzarbeitsentschädigung (KAE) wieder wesentlich dazu bei, die negativen Einflüsse der Krise auf die Unternehmen und die Arbeitnehmenden aufzufangen und abzumildern und die Beschäftigung zu stabilisieren.

Informationen zur Kurzarbeit und deren (pandemiebedingtem) Einsatz im Jahr 2021 sind in Kap. 8 des vorliegenden Jahresheftes aufbereitet und dargelegt.

4.1 Arbeitslosigkeit in der Schweiz 2021: Statistische Zahlen zur Entwicklung; Durchschnitte 2021; Ausblick

Entwicklung: Üblicherweise erreicht die Arbeitslosigkeit im Januar des Winterquartals ihren Höchststand, von dem aus sich die Arbeitslosenzahlen im Verlaufe der ersten Jahreshälfte kontinuierlich wieder zurückbilden. Gemäss diesem saisonalen Muster begann auch das Jahr 2021 mit einem Anstieg der Arbeitslosigkeit im Januar auf 169 753 Personen. Ausgehend von diesem, über das letzte Jahrzehnt gesehen höchsten Stand der Arbeitslosigkeit, begannen die Arbeitslosenzahlen ab Februar wieder zu sinken, zwischen März und Juni sowie im September in besonders grossen Schritten. Erst im November kam der Rückgang bei den Arbeitslosen (auf einem tiefen Stand von 116 244 Personen), zum Stillstand und erhöhte sich aus vorwiegend saisonalen Gründen bis Jahresende wieder. Mit 121 728 lag die Arbeitslosenzahl Ende Dezember 2021 um 41 817 bzw. um 25,6% tiefer als ein Jahr zuvor.

Jahresdurchschnitte: Die *jahresdurchschnittliche Arbeitslosenzahl* für 2021 beläuft sich auf 137 614 Personen und liegt damit um 8106 Personen oder 5,6% tiefer als im Vorjahr. Für das Berichtsjahr 2021 resultiert daraus *im Jahresmittel eine Arbeitslosenquote* von 3,0%, was einer leichten Abnahme gegenüber 2020 (3,2%) entspricht. Das Jahresmittel 2021 unterschreitet damit sowohl bei der Arbeitslosenzahl als auch bei der Arbeitslosenquote alle Jahresdurchschnittswerte zwischen 2015 und 2020 ausser 2018 und 2019, aber unter gänzlich anderen Vorzeichen.

4 La situation sur le marché du travail en 2021

Remarque liminaire: En 2021, l'évolution du marché du travail a continué à être fortement marquée par la pandémie de coronavirus. Outre les influences conjoncturelles positives (recul du taux de chômage corrigé des variations saisonnières de 3,4% à 2,5% en cours d'année), l'instrument de l'indemnité en cas de réduction de l'horaire de travail (RHT) a contribué une nouvelle fois dans une large mesure à atténuer les effets négatifs de la crise sur les entreprises et les travailleurs ainsi qu'à stabiliser l'emploi.

Les informations sur la réduction de l'horaire de travail et sur son utilisation (en lien avec la pandémie) en 2021 figurent au chapitre 8 du présent document.

4.1 Chômage en Suisse en 2021: statistiques concernant l'évolution; moyennes en 2021; perspectives

Évolution: Le trimestre d'hiver s'achève en janvier habituellement par un pic lié à la saisonnalité, les chiffres du chômage diminuant progressivement au cours du premier semestre. Ce schéma saisonnier s'est vérifié en 2021 avec une hausse du chômage à 169 753 personnes en janvier. Les chiffres du chômage partant de leur plus haut niveau depuis une décennie ont alors recommencé à diminuer à partir de février, avec une baisse particulièrement forte entre mars et juin et en septembre. Ce n'est qu'en novembre que le recul du nombre de chômeurs (alors à un niveau bas, avec 116 244 personnes) a connu un coup d'arrêt et que le taux a réamorcé une hausse jusqu'à la fin de l'année, pour des raisons essentiellement saisonnières. À la fin du mois de décembre 2021, le nombre de chômeurs s'élevait à 121 728 personnes, ce qui correspond, avec 41 817 chômeurs de moins, à une baisse de 25,6% par rapport à l'année précédente.

Moyenne annuelle: Le *nombre moyen de chômeurs* en 2021 est de 137 614, ce qui correspond à 8106 personnes de moins que l'année précédente et à une baisse de 5,6%. Il en résulte pour l'année sous revue 2021 un *taux de chômage annuel moyen* de 3,0%, ce qui représente une légère baisse par rapport à 2020 (3,2%). Tant en ce qui concerne le nombre de chômeurs que le taux de chômage, la moyenne annuelle en 2021 est donc inférieure à celle des années 2015 à 2020, à l'exception de 2018 et 2019, mais dans un tout autre contexte.

Ausblick: Unter der Annahme, dass sich die Corona-Situation spätestens ab dem zweiten Quartal 2022 rasch verbessert, würde sich auf dem schweizerischen Arbeitsmarkt im Jahresverlauf ein weiterer und deutlicher Rückgang der Arbeitslosenzahlen einstellen.

4.2 Arbeitslosenquote

Setzt man die Bestandeszahlen an registrierten Arbeitslosen ins Verhältnis zur aktiven Bevölkerung gemäss der Strukturerhebung der Eidgenössischen Volkszählung, so erhält man die entsprechenden Arbeitslosenquoten. Gemäss diesem Indikator resultierte für das Jahr 2021 *im Jahresmittel eine Arbeitslosenquote von 3,0%*, was einer Abnahme um 0,2 Prozentpunkte gegenüber dem Vorjahr (3,2%) entspricht.

Die Arbeitslosenquote, die letztmals im ersten Quartal 2010 höher lag als, Corona-bedingt, zu Jahresbeginn 2021, erholte sich im Berichtsjahr rasch und deutlich von ihrem hohen Stand von 3,7% im Januar auf 2,5% im Oktober. Zwischen September und Dezember stabilisierte sie sich in einer engen Spanne zwischen 2,5% und 2,6%, im Dezember allerdings tangiert durch saisonale Faktoren. Damit lag die Arbeitslosenquote Ende 2021 wieder auf einem Stand wie in den Jahren 2018/19, allerdings aufgrund des massiven und stabilisierenden Einsatzes des Instruments der Kurzarbeitsentschädigung seit dem Pandemie-Ausbruch vor zwei Jahren unter anderen Vorzeichen als damals.

Die *Arbeitslosenquote auf saisonbereinigter Basis* bildete sich zwischen Februar und Dezember 2021 von 3,4% auf 2,5% zurück, ein Zeichen dafür, dass sich der Arbeitsmarkt im Jahresverlauf stetig vom Corona-Schock erholt hat und Ende Jahr nur noch knapp über dem Stand von 2,3% im Februar 2020 lag, also dem Monat unmittelbar vor Ausbruch der Pandemie.

4.3 Registrierte Stellensuchende

Im zweiten Jahr der Corona-Krise erreichte die Zahl der Stellensuchenden im Januar 2021 einen Höchststand von 261 499 Personen. Ausgehend von dieser seit Jahrzehnten nicht gesehenen Marke – ein ähnlich hoher Wert war letztmals im Februar 1997 mit 251 377 Stellensuchenden gemessen worden – begannen sich die Stellensuchendenzahlen ab Februar zwar wieder stark zurückzubilden, vermochten aber im gesamten Jahresverlauf nicht unter die Schwelle von 200 000 Personen zu sinken. Im Oktober kam der Rückgang bei einem Stand von 203 853 Personen zu einem vorläufigen Ende und erhöhte sich ab November erstmals wieder, allerdings vorwiegend aus saisonalen Gründen. Die Zahl der Stellensuchenden lag Ende Dezember 2021 mit 209 676 um markante 50 642 Personen (oder – 19,5%) unter dem Wert von Dezember 2020. Verglichen mit dem Dezemberstand 2019, also unmittelbar vor Ausbruch der Covid-19-Krise, liegt die Stellensuchendenzahl damit noch um 16 721 Personen respektive 8,7% höher.

Die Anzahl der Stellensuchenden lag im *Jahresdurchschnitt 2021* bei 228 930 Personen. Gegenüber dem Vorjahresmittel errechnet sich daraus ein Rückgang um 1087 Personen (– 0,5%).

Perspectives: En supposant que la situation sur le front du coronavirus s'améliore rapidement au plus tard à partir du second trimestre 2022, un nouveau recul prononcé des chiffres du chômage devrait prendre place sur le marché du travail au cours de l'année.

4.2 Taux de chômage

Si l'on met en rapport le nombre de chômeurs inscrits et la population active indiquée par le recensement fédéral, on obtient les taux de chômage correspondants. D'après cet indicateur, *le taux de chômage moyen s'est établi à 3,0%* en 2021, soit une baisse de 0,2 point de pourcentage par rapport à l'année précédente (3,2%).

Le taux de chômage enregistré début 2021 était, en raison de la pandémie de coronavirus, supérieur à tous les taux constatés depuis le premier trimestre 2010. Il a toutefois diminué rapidement et notablement au cours de l'année, passant de 3,7% en janvier à 2,5% en octobre. De septembre à décembre, il a peu fluctué, oscillant entre 2,5% et 2,6%, le taux de décembre étant néanmoins influencé par les facteurs saisonniers. Le taux de chômage se situait fin 2021 à nouveau au niveau des années 2018 et 2019, mais dans un tout autre contexte qu'alors et seulement en raison du recours stabilisateur massif à l'instrument de l'indemnité en cas de réduction de l'horaire de travail depuis l'éclatement de la pandémie près de deux ans auparavant.

En 2021, le taux de chômage corrigé des variations saisonnières est passé de 3,4% en février à 2,5% en décembre, un signe que le marché du travail s'est remis du choc du coronavirus au cours de l'année. En fin d'année, il ne se situait que légèrement au-dessus du niveau de 2,3% enregistré en février 2020, soit le mois précédant l'éclatement de la pandémie.

4.3 Demandeurs d'emploi enregistrés

Lors de la deuxième année de la crise liée au coronavirus, le nombre de demandeurs d'emploi a atteint un niveau record, soit 261 499, en janvier 2021. Ayant atteint un niveau jamais vu depuis des décennies – on ne constate une valeur approchante, avec 251 377 demandeurs d'emploi, qu'en février 1997 en dernier lieu –, le nombre de demandeurs d'emploi a certes recommencé à diminuer fortement à partir de février mais n'est pas redescendu en dessous du seuil des 200 000 personnes au cours de l'année. Le recul a provisoirement connu un coup d'arrêt en octobre, avec 203 853 personnes, et le chiffre a de nouveau augmenté à partir de novembre, pour des raisons essentiellement saisonnières. Le nombre de demandeurs d'emploi s'élevait à 209 676 fin décembre 2021, ce qui représente une différence marquante de 50 642 personnes (soit – 19,5%) par rapport à décembre 2020. Il reste supérieur de 16 721 unités au nombre de demandeurs d'emploi de décembre 2019, juste avant l'éclatement de la pandémie.

En 2021, le nombre de demandeurs d'emploi était de 228 930 en *moyenne annuelle*. Cela représente un léger recul de 1087 personnes (– 0,5%) par rapport à la moyenne de l'année précédente.

4.4 Arbeitslosigkeit nach Gliederungsmerkmalen

4.4.1 Regionen

Im regionalen Überblick entfielen im Berichtsjahr durchschnittlich 86 243 registrierte Arbeitslose auf die Deutschschweiz und 51 372 Arbeitslose auf die Westschweiz und das Tessin. Dabei verminderte sich die Arbeitslosenzahl im zweiten Jahr der Covid-19-Krise in der Deutschschweiz gegenüber dem Vorjahresmittel leicht um 4015 Personen (oder –4,4%), in der Westschweiz und dem Tessin um 4090 Personen (oder –7,4%). Dabei entfällt ein Anteil von 62,7% aller Arbeitslosen auf die Deutschschweiz, ein Anteil von 37,3% auf die lateinische Schweiz; die Anteile zwischen den Landesteilen sind damit im Pandemiejahr 2021 im Vergleich zum Vorjahr stabil geblieben.

In der Deutschschweiz sank die jahresdurchschnittliche Arbeitslosenquote zum Vorjahr um 0,1 Prozentpunkte auf einen weiterhin vergleichsweise hohen Stand von 2,6%, in der lateinischen Schweiz, aber ausgehend von einem höheren Jahresanfangswert, um –0,4 Prozentpunkte auf noch 3,9%. Im Jahresverlauf betrachtet bauten sich die Arbeitslosenquoten in der Deutschschweiz von 3,2% im Februar auf 2,2% im Oktober ab. In der Westschweiz und dem Tessin vollzog sich der Abbau von hohen 4,9% im Januar auf zunächst 3,7% während der Sommermonate und fiel danach im Herbst noch auf einen Stand von 3,4% und damit insgesamt etwas rascher und ausgeprägter als in der Deutschschweiz. Aus saisonalen Gründen erhöhte sich die Arbeitslosenquote in der Deutschschweiz im Dezember, allerdings nur moderat, von 2,2% auf einen Stand von 2,3%, in der lateinischen Schweiz von 3,4% auf 3,6%. Die Arbeitslosenquoten nach Landesteilen sind damit zum Jahresende hin, trotz Saisonalität und Coronamassnahmen, wieder deutlich unter ihre Ausgangswerte zu Jahresbeginn zu liegen gekommen.

Insgesamt behauptet sich das Bild, wonach die Westschweiz und das Tessin einerseits stärker von Arbeitslosigkeit betroffen sind als die Deutschschweiz und andererseits die Arbeitsmärkte in der Westschweiz und dem Tessin auch durch ein saisonal reagibleres Muster gekennzeichnet sind als die Deutschschweiz.

4.4.2 Kantone

Ein Grossteil der Kantone, d.h. insgesamt 20 von 26 Schweizer Ständen, verzeichnete im Berichtsjahr einen Rückgang der Arbeitslosenquote, wobei die Abnahmen im Tessin und dem Wallis (um je –0,5 Prozentpunkte) am stärksten ausfielen. In vier Kantonen blieb die Arbeitslosenquote unverändert. Verschlechterungen zum Vorjahr gab es nur in zwei Kantonen: Jura und Genf (Anstieg um 0,2 resp. 0,1 Prozentpunkte).

Zu den am stärksten von Arbeitslosigkeit betroffenen Kantonen gehören, neben sämtlichen Westschweizer Ständen ausser Freiburg, auch die Deutschschweizer Kantone Basel-Stadt, Aargau, Schaffhausen und das italienischsprachige Tessin. Die höchsten Arbeitslosenquoten wurden dabei in den Kantonen Genf (5,0%, bei einer Zunahme um 0,1 Prozentpunkte zum Vorjahr) und Jura (4,9%; Anstieg um 0,2 Prozentpunkte) gemessen, gefolgt

4.4 Le chômage par critères de hiérarchisation

4.4.1 Régions

Si l'on considère les régions, le nombre de chômeurs inscrits s'est établi pendant l'année sous revue en moyenne à 86 243 pour la Suisse alémanique et à 51 372 pour la Suisse romande et le Tessin. Rapporté à l'année précédente, le nombre de chômeurs a diminué, lors de la deuxième année de la crise liée à la COVID-19, de 4015 personnes, soit 4,4%, en Suisse alémanique et de 4090 personnes, ou 7,4%, en Suisse romande et au Tessin. La Suisse alémanique représente une part de 62,7% de l'ensemble des chômeurs et la Suisse latine une part de 37,3%; la part respective des deux parties du pays est restée stable par rapport à l'année précédente.

En Suisse alémanique, le taux de chômage a baissé de 0,1 point de pourcentage pour atteindre une moyenne annuelle toujours comparativement élevée de 2,6%; en Suisse latine, il est parti d'un niveau plus élevé, a diminué de 0,4 point de pourcentage et a atteint une moyenne annuelle de 3,9%. Au cours de l'année, le taux de chômage est passé de 3,2% en février à 2,2% en octobre en Suisse alémanique. En Suisse romande et au Tessin, la diminution a eu lieu à partir du taux élevé de 4,9% en janvier pour atteindre tout d'abord 3,7% pendant l'été et diminuer encore jusqu'à 3,4% à l'automne, dessinant donc une baisse globale plus rapide et plus marquée qu'en Suisse alémanique. Le taux de chômage a augmenté en décembre pour des raisons saisonnières, mais de manière très modérée en Suisse alémanique, puisqu'il est passé de 2,2% à 2,3%, et un peu plus prononcée en Suisse latine, passant de 3,4% à 3,6%. Le taux de chômage a donc atteint en fin d'année, malgré les paramètres saisonniers et les mesures liées au coronavirus, un niveau nettement inférieur à celui du début d'année dans les différentes parties du pays.

Globalement, le schéma selon lequel la Suisse romande et le Tessin sont davantage touchés par le chômage que la Suisse alémanique continue à se confirmer. Par ailleurs, la situation sur le marché du travail en Suisse romande et au Tessin réagit plus fortement aux variations saisonnières que celle de Suisse alémanique.

4.4.2 Cantons

Une grande partie des cantons, soit 20 sur les 26, ont enregistré un recul du taux de chômage pendant l'année sous revue, les diminutions au Tessin et en Valais (chacune de 0,5 point de pourcentage) se révélant les plus fortes. Le taux est demeuré inchangé dans quatre cantons. Seuls deux cantons ont connu une dégradation: Jura et Genève, respectivement de 0,2 et 0,1 point de pourcentage).

Les cantons les plus touchés par le chômage sont, outre la totalité des cantons romands à l'exception de Fribourg, également les cantons alémaniques de Bâle-Ville, Argovie, Schaffhouse ainsi que le Tessin, italophone. Les taux de chômage les plus élevés ont été mesurés dans les cantons de Genève (5,0%; hausse de 0,1 point de pourcentage par rapport à l'année précédente)

von Neuenburg (4,4%; bei einer Verbesserung um $-0,4$ Prozentpunkte gegenüber dem Vorjahr), der Waadt (4,1%; ebenfalls $-0,4$ Prozentpunkte), Basel-Stadt (3,9%; seit Jahren der in der Deutschschweiz am stärksten von Arbeitslosigkeit betroffene Kanton) und Aargau (3,4%), beide unverändert, dann gleichauf das Wallis (3,3%; $-0,5$ Prozentpunkte) und Schaffhausen (3,3%; $-0,3$ Prozentpunkte), gefolgt vom Tessin (3,2%; $-0,5$ Prozentpunkte). Das Tessin kommt dabei in der lateinischen Schweiz nach Freiburg (3,0%; $-0,3$ Prozentpunkte) auf die zweittiefste Arbeitslosenquote und steht damit auch besser da als die Deutschschweizer Kantone Basel-Stadt, Aargau und Schaffhausen.

Mit einer Arbeitslosenquote von unter 2% vermochten insgesamt sieben Kantone aufzuwarten, am tiefsten liegt Appenzell I.Rh. mit einer Quote von 0,8%, vor den Innerschweizer Ständen Uri, Schwyz und Unterwalden.

4.4.3 Geschlecht

Auch im Jahr 2021 liegen die Arbeitslosenquoten der Frauen (2,9%) und Männer (3,1%) nahe an ihrer Parität. Allerdings haben sie sich im Berichtsjahr 2021, nach dem krisenbedingten Anstieg im Pandemiejahr 2020, wieder etwas zurückgebildet (um $-0,2$ Prozentpunkte bei den Männern, um $-0,1$ Prozentpunkte bei den Frauen) und sich einander damit weiter angenähert. Insgesamt bedeuten die Jahre 2020 und 2021 für die Arbeitslosenquoten nach Geschlecht einen Rückfall auf den Stand des Jahres 2017 mit Arbeitslosenquoten von rund 3%.

Im Jahresmittel 2021 waren 60 741 Frauen arbeitslos, dies entspricht einer Abnahme um 3040 Personen oder $-4,8\%$ gegenüber dem Vorjahr. Die Zahl der arbeitslosen Männer fiel, absolut und prozentual etwas stärker als bei den Frauen, auf ein Jahresmittel von 76 874 Personen (-5065 Personen oder $-6,2\%$).

Im Jahresverlauf betrachtet sank die Arbeitslosenquote der Frauen, ausgehend von 3,3% im Januar und Februar, ab März langsam und kontinuierlich, d.h. ohne zwischenzeitlichen Anstieg, bis Ende Dezember auf 2,4%. Bei den Männern erfolgte der Rückgang vorwiegend in der ersten Jahreshälfte (von 4,0% im Januar auf 2,9% im Juni), mit zwei stagnierenden Phasen im Sommer (bei 2,8%) und im Herbst (bei 2,6%). Im Dezember erhöhte sie sich, saisonal bedingt, aber im Unterschied zur Entwicklung bei den Frauen, in einem grösseren Schritt wieder auf 2,9. Im Jahresverlauf bildete sich die Arbeitslosenquote der Frauen um 0,9 Prozentpunkte zurück, jene der Männer um 1,1 Prozentpunkte; beide liegen damit zum Jahresende hin deutlich unter ihrem Stand zu Jahresbeginn.

4.4.4 Nationalität

Bei einer Unterscheidung nach der Nationalität (Schweizer oder Ausländer) zeigt sich im Berichtsjahr bei beiden ein identischer Rückgang der Arbeitslosenquoten um je $-0,2$ Prozentpunkte, bei den Schweizerinnen auf 2,1%, bei den Ausländerinnen allerdings auf nach wie vor hohe 5,2%.

et Jura (4,9%; hausse de 0,2 point de pourcentage), suivis de Neuchâtel (4,4%; diminution de 0,4 point de pourcentage), Vaud (4,1%; également diminution de 0,4 point de pourcentage), Bâle-Ville (3,9%; le canton de Suisse alémanique le plus touché par le chômage depuis des années) et Argovie (3,4%) – avec un taux inchangé dans les deux cas –, du Valais (3,3%; diminution de 0,5 point de pourcentage), de Schaffhouse (3,3%; diminution de 0,3 point de pourcentage) et du Tessin (3,2%; diminution de 0,5 point de pourcentage). Le Tessin connaît donc le plus faible taux de chômage de Suisse latine après Fribourg (3,0%; $-0,3$ point de pourcentage) et se situe aussi en meilleure position que les cantons alémaniques de Bâle-Ville, Argovie et Schaffhouse.

Sept cantons au total n'ont pas dépassé un taux de 2%, Appenzell Rh. I. présentant le taux le plus bas, soit 0,8%, devant Ur, Schwyz et Unterwald.

4.4.3 Sexe

En 2021 aussi, les taux de chômage des femmes (2,9%) et des hommes (3,1%) sont restés proches. En 2021, ils ont toutefois légèrement diminué, après la hausse liée à la pandémie en 2020 ($-0,2$ point de pourcentage pour les hommes et $-0,1$ point de pourcentage pour les femmes) et se sont encore rapprochés. Dans l'ensemble, 2020 et 2021 constituent pour les taux de chômage selon les sexes un retour au niveau de 2017 avec des taux de chômage d'environ 3%.

En moyenne, 60 741 femmes étaient au chômage en 2021, ce qui représente une baisse de 3040 personnes ou de 4,8% par rapport à l'année précédente. Le nombre d'hommes au chômage a diminué un peu plus fortement, tant en pourcentage qu'en chiffres absolus, pour atteindre une moyenne annuelle de 76 874 (-5065 personnes ou $-6,2\%$).

Si l'on observe l'évolution annuelle, le taux de chômage des femmes est parti de 3,3% en janvier et février et a diminué lentement et continuellement à partir de mars – c'est-à-dire sans hausse intermédiaire – jusqu'à fin décembre, où il a atteint 2,4%. Chez les hommes, le recul s'est produit principalement au cours du premier semestre (de 4,0% en janvier à 2,9% en juin), avec deux phases de stagnation en été (à 2,8%) et en automne (à 2,6%). Le taux a augmenté en décembre, pour des raisons saisonnières, mais de manière plus importante chez les femmes et a atteint 2,9%. Le taux de chômage des femmes a reculé de 0,9 point de pourcentage au cours de l'année, celui des hommes de 1,1 point de pourcentage; tous deux atteignent en fin d'année un niveau nettement inférieur à celui du début de l'année.

4.4.4 Nationalité

Si l'on établit une distinction en fonction de la nationalité (Suisse ou étranger), un recul identique de 0,2 point de pourcentage se dessine pour chacune des deux catégories, le taux atteignant 2,1% chez les Suisses mais demeurant, avec 5,2%, à un niveau élevé chez les étrangers.

Erneut zeichnete sich die Entwicklung der Arbeitslosenquote der Ausländer im Jahresverlauf durch ein ausgeprägteres Schwankungsverhalten aus als dies bei den Schweizern beobachtet werden kann: So baute sich die Arbeitslosenquote der Ausländer von 6,6% im Januar auf 4,3% im Oktober rascher und deutlicher ab als bei den Schweizern und erhöhte sich erst zwischen November und Dezember, verstärkt durch saisonale Faktoren, auf 4,8%. Die Arbeitslosenquote der Schweizer dagegen verminderte sich von 2,6% im Januar und Februar auf 1,9% im September und Oktober, und sank im November und Dezember, entgegen der Saisonalität, sogar noch auf tiefe 1,8%.

Bei einer Betrachtung nach absoluten und relativen Zahlen ging die Anzahl arbeitsloser Schweizer im Jahr 2021 um 5785 Personen respektive um $-7,5\%$ auf 71 221 Personen zurück, die Zahl der arbeitslosen Ausländer um moderate 2321 oder $-3,4\%$ auf 66 393 Personen.

Der Anteil der Ausländer am Total aller arbeitslosen Personen beläuft sich für das Jahr 2021 auf 48,2% und präsentiert sich damit nur leicht höher als im Vorjahr (47,2%). Das Verhältnis von arbeitslosen Ausländern zu arbeitslosen Schweizern hat sich über die letzten Jahre zudem nur unwesentlich verändert.

4.4.5 Altersklassen

4.4.5.1 Ältere Arbeitnehmer (50- bis 64-Jährige)

Die Arbeitslosenzahl im Segment der 50- bis 64-Jährigen ist im Vergleich zu 2020 um 1531 Personen oder $+3,9\%$ auf 40 955 im Berichtsjahr angestiegen. Damit hat die Arbeitslosenquote der älteren Arbeitnehmer mit einem Jahresdurchschnitt von 2,9% gegenüber dem Vorjahr leicht zugenommen ($+0,1$ Prozentpunkte höher als 2020). Sie liegt damit aber weiterhin (leicht) tiefer als die nationale Arbeitslosenquote von 3,0%.

4.4.5.2 Alterssegment der 25- bis 49-Jährigen

In absoluten Zahlen betrachtet sank die Arbeitslosenzahl im Jahr 2021 bei den 25- bis 49-Jährigen am stärksten, im Jahresmittel um -6216 Personen ($-7,0\%$) auf 83 178. Daraus errechnet sich für die 25- bis 49-Jährigen eine jahresdurchschnittliche Arbeitslosenquote von 3,2% ($-0,2$ Prozentpunkte tiefer als 2020). Im Jahresverlauf bildete sich die Arbeitslosenquote in diesem Alterssegment zwischen Januar und Juni von 4,0% auf 3,0% rasch und stark zurück, im restlichen Jahresverlauf nur noch in kleinen monatlichen Schritten von jeweils einem Zehntelprozentpunkt auf 2,6% im Oktober und November, baute sich aber im Dezember aus saisonalen Gründen noch auf 2,8% auf. Innerhalb der Altersklasse der 25- bis 49-Jährigen sind die Altersgruppen der 25- bis 29-Jährigen und der 30- bis 34-Jährigen mit Arbeitslosenquoten von jeweils 3,5% die Hauptbetroffenen.

De nouveau, l'évolution du taux de chômage des étrangers s'est révélée plus sujette à des fluctuations au cours de l'année que celui des Suisses: ainsi, il a diminué plus rapidement et plus fortement que celui des Suisses en passant de 6,6% en janvier à 4,3% en octobre et n'a augmenté de nouveau qu'entre novembre et décembre, passant à 4,8%, sous l'influence des facteurs saisonniers. Le taux de chômage des Suisses, en revanche, est passé de 2,6% en janvier et février à 1,9% en septembre et octobre et a baissé même en décembre pour atteindre seulement 1,8% malgré les facteurs saisonniers.

Si l'on considère l'évolution en chiffres absolue et en relatifs, on constate un recul du nombre de Suisses au chômage en 2021 de 5785 personnes, soit de 7,5%, le nombre total atteignant les 71 221 personnes et un recul modéré du nombre d'étrangers au chômage, celui-ci passant à 66 393 personnes, ce qui représente une diminution de 2321 personnes ou de 3,4%.

La part des étrangers sur le total des personnes au chômage s'élève à 48,2% en 2021 et n'est donc que légèrement plus élevée que l'année précédente (47,2%). La proportion des chômeurs étrangers et suisses n'a pratiquement pas changé au cours des dernières années.

4.4.5 Classes d'âge

4.4.5.1 Travailleurs âgés (50 à 64 ans)

Par rapport à 2020, le nombre des chômeurs dans la catégorie des 50 à 64 ans a augmenté de 1531 personnes, ou de 3,9%, à 40 955 personnes pendant l'année sous revue. Avec une moyenne annuelle de 2,9%, le taux de chômage de cette catégorie de travailleurs a donc légèrement augmenté (de 0,1 point de pourcentage par rapport à 2020). Il reste toutefois légèrement en dessous de la moyenne nationale, qui se situe à 3,0%.

4.4.5.2 Catégorie des 25 à 49 ans

En chiffres absolus, c'est parmi les 25 à 49 ans que le nombre de chômeurs a le plus régressé en 2021, de 6216 personnes ($-7,0\%$) pour atteindre 83 178 personnes. Il en résulte, dans ce segment d'âge, un taux de chômage moyen annuel de 3,2% ($-0,2$ point de pourcentage qu'en 2020). Si l'on considère l'évolution annuelle dans ce segment d'âge, le taux de chômage a rapidement et fortement régressé de janvier (avec 4,0%) à juin (avec 3,0%) pour ne plus diminuer que par petites étapes mensuelles d'un dixième de point de pourcentage et atteindre 2,6% en octobre et novembre mais a ensuite de nouveau progressé jusqu'à 2,8% en décembre pour des raisons saisonnières. Au sein de la classe d'âge des 25 à 49 ans, le groupe des 25 à 29 ans et celui des 30 à 34 ans sont, avec un taux de chômage de 3,5%, les plus touchés.

4.4.5.3 Jugendarbeitslosigkeit (15- bis 24-Jährige)

Die Zahl der Arbeitslosen in der *Alterskategorie der Jungen* (15- bis 24-Jährige) verminderte sich innert Jahresfrist deutlich um 3439 Personen oder –20,5% auf 13 360 Personen. Prozentual reagiert sie damit deutlich flexibler als die Altersgruppe der 25- bis 49-Jährigen (mit einem Rückgang um –7,0% oder jener der 50- bis 64-Jährigen mit einem Anstieg um 3,9%).

Die Jugendarbeitslosenquote liegt im Berichtsjahr im Mittel um 0,7 Prozentpunkte tiefer als vor Jahresfrist und verminderte sich damit von hohen 3,7% im Vorjahr auf 3,0% im 2021. Damit liegt die Arbeitslosenquote der Jungen zwar weiterhin unter jener der 25- bis 49-Jährigen, liegt aber nach ihrem Paritätsstand aus dem Jahr 2019 (bei 2,2%) zum zweiten Mal in Folge über der Arbeitslosenquote der älteren Arbeitnehmenden.

Wird die Jugendarbeitslosigkeit zusätzlich segmentiert, fällt auf, dass die 20- bis 24-Jährigen mit einer Arbeitslosenquote von 3,4% (trotz des Rückgangs um –0,9 Prozentpunkte zum Vorjahr) zu den am stärksten von Arbeitslosigkeit betroffenen Altersklassen gehören, diejenige der 15- bis 19-Jährigen mit 2,0% (–0,6 Prozentpunkte zum Vorjahr) aber zu den (respektive der) am wenigsten betroffenen. Die Arbeitslosenquote in der Gruppe der 15- bis 19-Jährigen zeigt in den ersten Monaten des Jahres eine stark fallende Tendenz (von 2,4% in Januar auf 1,6% im Mai), schnell aber ab Juni von 1,7% in zwei sprunghaften Anstiegen im Juli auf 2,2% und August auf 2,8%, um danach rasch wieder auf 1,7% im November und 1,6% im Dezember abzunehmen. In der Gruppe der 20- bis 24-Jährigen baute sich die Arbeitslosigkeit von 4,7% im Januar auf 2,9% im Juli zügig ab, erreichte nach einem zwischenzeitlichen Anstieg im August auf 3,2% ab Oktober einen Stand von 2,7%, der bis Ende Jahr beibehalten werden konnte. Speziell zu erwähnen ist das charakteristische Muster für die Monate Juli und August, in denen zahlreiche Schüler/Studenten und Lehrlinge ihre Ausbildung beenden, was die Arbeitslosenzahlen in diesen Segmenten kurzzeitig erhöht.

In der Dekade zwischen 2002 und 2012 waren die 15- bis 24-Jährigen stets die am stärksten von Arbeitslosigkeit betroffene aktive Bevölkerungsgruppe. Politisch initiierte Förderungsprogramme im Lehrstellenbereich in Kombination mit dem starken konjunkturellen Aufschwung der Jahre 2006 und 2007 hatten aber Erfolge gezeigt und diese Altersgruppe von der Verbesserung der Arbeitsmarktlage massgeblich profitieren lassen. Trotzdem stieg die Arbeitslosenquote der 15- bis 24-Jährigen im Jahr 2009 wieder stark an und kam mit einem Jahresmittel von 4,6% markant über die nationale Arbeitslosenquote (von damals 3,7%) zu liegen. Seit 2011 (3,2%) hat sich dieser Abstand wieder deutlich verringert. 2018 lagen Jugendarbeitslosenquote und nationale Arbeitslosenquote auf Gleichstand (bei 2,5%), 2019 mit 2,2% sogar darunter. Im Pandemiejahr 2020 erhöhte sie sich um markante 1,5 Prozentpunkte auf 3,7% und damit deutlich über den nationalen Durchschnitt (3,2%). Im Berichtsjahr 2021 liegt sie, nach einem Rückgang um –0,7 Prozentpunkte auf 3,0%, erstmals seit 2018 wieder auf Gleichstand mit der nationalen Arbeitslosenquote.

4.4.5.3 Chômage des jeunes (15 à 24 ans)

Avec –3439 personnes, ou –20,5%, le nombre des chômeurs dans la *classe d'âge des jeunes* (15 à 24 ans) s'est fortement réduit en une année, pour atteindre 13 360 personnes. En pourcentage, cela signifie une plus grande flexibilité que la classe d'âge des 25 à 49 ans (recul de 7%) ou que celle des 50 à 64 ans (hausse de 3,9%).

Pendant l'année sous revue, le taux de chômage des jeunes s'est établi en moyenne à 0,7 point de pourcentage de moins qu'une année auparavant, passant de 3,7% en 2020, une valeur élevée, à 3,0% en 2021. Ce taux reste certes en dessous de celui des 25 à 49 ans, mais, contrairement à l'année 2109 où il était au même niveau que celui des travailleurs âgés (2,2%), il se situe pour la seconde fois au-dessus de ce taux, en s'établissant à 2,9%.

Si l'on segmente encore davantage le taux de chômage des jeunes, on remarque que la classe d'âge des 20 à 24 ans fait partie des classes d'âge les plus fortement touchées, avec un taux de chômage de 3,4% (malgré un recul de 0,9 point de pourcentage par rapport à l'année précédente), tandis que la catégorie des 15 à 19 ans, avec 2,0% (–0,6 point de pourcentage par rapport à l'année précédente) est la classe d'âge la plus faiblement touchée. Le chômage des 15 à 19 ans au cours des premiers mois de l'année a montré une forte tendance à la baisse (le taux passant de 2,4% en janvier à 1,6% en mai), qui a cédé la place, après un passage à 1,7% en juin, à un premier bond en juillet (2,2%) puis à un second en août (2,8%). Le taux est ensuite reparti rapidement à la baisse pour atteindre 1,7% en novembre et 1,6% en décembre. Au sein du groupe des 20 à 24 ans, le chômage a fortement régressé de 4,7% en janvier à 2,9% en juillet, a accusé une hausse intermédiaire en août en atteignant 3,2% puis a diminué de nouveau à 2,7% en octobre, niveau qu'il a conservé jusqu'à la fin de l'année. Il faut relever l'évolution caractéristique des mois de juillet et d'août, au cours desquels de nombreux étudiants et apprentis terminent leur formation, ce qui fait provisoirement augmenter le chômage dans cette catégorie.

Durant la décennie allant de 2002 à 2012, les 15 à 24 ans étaient constamment les plus touchés par le chômage. Les programmes d'encouragement lancés sur le plan politique dans le domaine des places d'apprentissage et le solide essor conjoncturel de 2006 et 2007 ont toutefois apporté des résultats permettant à cette classe d'âge de profiter de manière déterminante de l'embellie du marché du travail. Néanmoins, en 2009, le taux de chômage des 15 à 24 ans a de nouveau fortement augmenté pour atteindre une moyenne de 4,6%, un résultat très nettement supérieur au taux de chômage national de l'époque (3,7%). Depuis 2011 (3,2%), cet écart s'est à nouveau nettement réduit. En 2018, le taux de chômage des jeunes et le taux national se situaient au même niveau (2,5%), en 2019, le premier était même, avec 2,2%, en dessous du second. En 2020, avec la pandémie, il a connu une forte augmentation (1,5 point de pourcentage) pour atteindre 3,7% et se situer nettement au-dessus de la moyenne nationale (3,2%). Pendant l'année 2021 sous revue, il s'est retrouvé, en atteignant 3,0% (recul de 0,7 point de pourcentage) pour la première fois depuis 2018 au même niveau que le taux national.

Weiterhin bestätigt sich das Muster, dass die Jugendlichen in Wachstumsphasen oder Jahren mit guter Konjunktur deutlich schneller als die übrigen Altersklassen vom Arbeitsmarkt absorbiert werden, sich in rezessiven Zeiten aber mit starken Beschäftigungsproblemen konfrontiert sehen.

4.4.6 Wirtschaftszweige

Im zweiten Jahr der Coronapandemie, 2021, sind die jahresdurchschnittlichen Arbeitslosenzahlen, fast ohne Ausnahme, wieder gesunken, zum Teil prozentual auch zweistellig oder nahe daran. Wie bereits in den Vorjahren wies im Branchenvergleich wiederum der Wirtschaftszweig¹ «Handel; Reparatur- und Autogewerbe» mit 19 688 arbeitslosen Personen (–484 Personen oder –2,4%) im Jahresmittel die höchste Zahl an registrierten Arbeitslosen auf, wobei die Untergruppen Detailhandel 9943 (–126/–1,3%) und Grosshandel 7405 (–181/–2,4%) den Grossteil der arbeitslosen Personen in dieser Branche auf sich vereinigten. Mit grossem Abstand folgt das von der Pandemiesituation weiterhin merklich tangierte Gastgewerbe mit einem Arbeitslosenbestand von 13 938 Personen (–843/–5,7%), sowie, fast gleichauf, das Baugewerbe mit 12 852 arbeitslosen Personen (–1859/–12,6%), im weiteren das «Gesundheits- und Sozialwesen» mit 12 054 (–387/–3,1%), die «Freiberuflichen, technischen und wissenschaftlichen Dienstleistungen» mit 10 127 Personen (–1023/–9,2%), ferner die «Sonstigen wirtschaftlichen Dienstleistungen» mit 8982 Arbeitslosen (–213 Personen oder –2,3%). Es folgen die «Finanz- und Versicherungsdienstleistungen» mit 6750 Personen (–316/–4,5%), wobei hier die Untergruppe Banken einen Bestand von 3682 Personen ausmacht (–321/–8,0%), der Bereich «Verkehr und Transport» mit 6369 Arbeitslosen (–88/–1,4%), «Information und Kommunikation» mit 4438 (–411/–8,5%), «Elektrotechnik, Elektronik, Uhren, Optik» mit 4155 (–250/–5,7%), «Erziehung und Unterricht» mit 4029 (–498/–11,0%), «Sonstige Dienstleistungen» mit 3570 (–124/–3,4%), «Metallerzeugung, Metallerzeugnisse» mit 3256 (–264/–7,5%), «Öffentliche Verwaltung, Sozialversicherungen» mit 3174 (–229/–6,7%) und der Bereich «Nahrungsmittel, Getränke, Tabak» mit 3172 Personen (–101/–3,1%).

Die höchste Arbeitslosenquote im Bereich der Wirtschaftszweige wurde mit einem Wert von 8,1% im Gastgewerbe gemessen (–0,5 Prozentpunkte zum Vorjahr); sie liegt deutlich über den Arbeitslosenquoten im Bereich «Uhren» (6,1%; –0,6 Prozentpunkte, einer Untergruppe des Wirtschaftszweiges «Elektrotechnik, Elektronik, Uhren, Optik»), den «Gummi- und Kunststoffwaren» (5,2%; –0,1 Prozentpunkte), dem Bereich «Textilien und Bekleidung» (5,0%; notabene mit einem Anstieg der Arbeitslosenquote um +0,3 Prozentpunkte), «Leder, Lederwaren und Schuhe» (4,9%, ebenfalls mit einer Zunahme: +0,6 Prozentpunkte), dem Baugewerbe (4,4%; –0,7 Prozentpunkte), dem «Papier- und Druckgewerbe» (4,4%; –0,2 Prozentpunkte) und dem Bereich «Nahrungsmittel, Getränke, Tabak» (4,3%; –0,2 Prozentpunkte).

¹ Nach Wirtschaftszweignomenklatur NOGA 2008.

Le modèle suivant se confirme une nouvelle fois: les jeunes s'intègrent bien plus rapidement dans le marché du travail que les autres classes d'âge durant les phases de croissance ou les années caractérisées par une conjoncture favorable, mais se voient confrontés à de gros problèmes d'emploi en période de récession.

4.4.6 Branches économiques

En 2021, soit pendant la seconde année marquée par la pandémie de coronavirus, les chiffres annuels moyens du chômage ont de nouveau diminué, presque sans exception, en partie dans un pourcentage à deux chiffres ou proche de cela.¹ Comme pour les années précédentes, c'est la branche «Commerce, entretien et réparation d'automobiles» qui a enregistré en moyenne annuelle le nombre de chômeurs le plus important, présentant un effectif de 19 688 personnes (–484 personnes ou –2,4%); ses sous-groupes «Commerce de détail» et «Commerce de gros» comptaient la majorité des chômeurs avec respectivement 9943 chômeurs (–126 personnes/–1,3%) et 7405 chômeurs (–181 personnes/–2,4%). Suivent de loin la branche «Hôtellerie et restauration», toujours fortement touchée par la situation due à la pandémie, avec 13 938 chômeurs (–843 personnes/–5,7%) et, presque au même niveau, la branche «Bâtiment et génie civil» avec 12 852 chômeurs (–31 859 personnes/–12,6%). On trouve ensuite les branches «Santé et action sociale» avec 12 054 chômeurs (–387 personnes/–3,1%), «Activités spécialisées, scientifiques et techniques» avec 10 127 chômeurs (–1023 personnes/–9,2%), puis «Activités de services administratifs et de soutien» avec 8982 chômeurs (–213 personnes ou –2,3%). Viennent ensuite les branches «Activités financières et d'assurance» avec 6750 personnes au chômage (–316 personnes/–4,5%), dont 3682 personnes (–321 personnes/–8,0%) dans le sous-groupe «Banques», puis «Trafic et transports» avec 6369 chômeurs (–88 personnes/–1,4%), «Information et communication» avec 4438 chômeurs (–411 personnes/–8,5%), «Électrotechnique, électronique, montres, optique» avec 4155 chômeurs (–250 personnes/–5,7%), «Enseignement» avec 4029 chômeurs (–498 personnes/–11,0%), «Autres activités de services» avec 3570 chômeurs (–124 personnes/–3,4%), «Métallurgie, produits métalliques» avec 3256 chômeurs (–264 personnes/–7,5%), «Administration publique, assurances sociales» avec 3174 chômeurs (–229 personnes/–6,7%) et «Aliments, boissons et tabac» avec 3172 chômeurs (–101 personnes/–3,1%).

La branche «Hôtellerie et restauration», avec ses 8,1% (–0,5 point de pourcentage que l'année précédente) a présenté le taux de chômage le plus élevé, dépassant ainsi largement le taux des branches «Montres» (6,1%; –0,6 point de pourcentage, un sous-groupe de la branche «Électrotechnique, électronique, montres, optique»), «Matières plastiques, caoutchouc» (5,2%; –0,1 point de pourcentage), «Textiles et habillement» (5,0%; qui accuse une hausse de 0,3 point de pourcentage du taux de chômage), «Cuir, articles en cuir et chaussure» (4,9%; qui accuse également une hausse de 0,6 point de pourcentage du taux de

¹ Selon la nomenclature des activités économiques NOGA 2008.

Der Sektor Dienstleistungen hat im zweiten Pandemiejahr bei einer Arbeitslosenzahl von 97 965 Personen (–4786 Personen oder –4,7%), nach einer Zahl von 102 751 im Vorjahr, die 100 000er-Marke wieder, wenn auch knapp, zu unterschreiten vermocht. Insgesamt umfasst der Sektor Dienstleistungen damit fast drei Mal so viele Arbeitslose wie der Sektor Industrie mit 33 588 Personen (–2925 Personen oder –8,0%). Der Sektor «Land- und Forstwirtschaft, Fischerei» ist dagegen wenig tangiert (1129 Arbeitslose; –51/–4,3%).

4.4.7 Nach Berufshauptgruppen respektive dem zuletzt ausgeübten Beruf

Eine Aufgliederung der registrierten Arbeitslosen nach dem vorher ausgeübten Beruf² zeigt folgende Situation: Knapp ein Fünftel (19,7%) aller Arbeitslosen rekrutiert sich aus der Berufshauptgruppe «Dienstleistungsberufe und Verkäufer» (27 058 arbeitslose Personen; –684 oder –2,5%). Mit einem Anteil von 17,6% am Total aller Arbeitslosen folgen die «Hilfsarbeitskräfte» (24 177 arbeitslose Personen; –670 oder –2,7%). Mit knapp unter 20 000 Betroffenen und einem Anteil von 14,4% folgt die Berufshauptgruppe «Bürokräfte und verwandte Berufe» (19 819 Personen; –1667 oder –7,8%). Etwas mehr als jede achte arbeitslose Person kommt aus der Berufshauptgruppe «Intellektuelle und wissenschaftliche Berufe» (17 831; –1507 oder –7,8%). Mit einem Anteil von 11,6% sind «Techniker und gleichrangige nichttechnische Berufe» betroffen (15 962 Personen; –658 oder –4,0%), fast gleichauf, mit einem Anteil von 11,5%, die «Handwerks- oder verwandten Berufe» (15 815 Personen; –2174 oder –12,1%). Unter die 10%-Marke fallen mit einem Anteil von 6,5% die «Führungskräfte» (8937 Personen; –44 oder –0,5%) und mit einem Anteil von 4,4% die Berufshauptgruppe «Bediener von Anlagen und Maschinen und Montageberufe» (5994 Personen; –357 oder –5,6%).

Im Bereich der Berufe konnte im zweiten Jahr der Pandemie in keiner einzigen Hauptgruppe eine Zunahme der Arbeitslosenzahl festgestellt werden, im Gegensatz zum Vorjahr, als es in keiner einzigen Hauptgruppe eine Abnahme gab.

Die nominell stärkste Abnahme an arbeitslosen Personen entfällt auf die Berufshauptgruppe «Handwerks- und verwandte Berufe».

4.4.8 Nach Ausbildungsstufen

Nach *Ausbildungsstufen* ergibt sich für die Sekundarstufe II ein Total von 61 130 arbeitslosen Personen im Jahr 2021 (respektive eine Abnahme um 4989 Personen oder –7,5% gegenüber dem Vorjahr), was einem Anteil von 44,4% und damit etwas weniger als der Hälfte am Total aller Arbeitslosen entspricht. Auf die Sekundarstufe I (Total 35 042 Arbeitslose; –1193 Personen oder –3,3%) und die Tertiärstufe (Total 34 745 Arbeitslose; –1646

chômage), «Bâtiment et génie civil» (4,4%; –0,7 point de pourcentage), l'industrie du papier et l'imprimerie (4,4%; –0,2 point de pourcentage) et «Aliments, boissons et tabac» (4,3%; –0,2 point de pourcentage).

Avec un effectif de 97 965 chômeurs (–4786 personnes ou –4,7%), le secteur des services est repassé de justesse en dessous de la barre des 100 000 pendant la seconde année de la pandémie après avoir atteint un chiffre de 102 751 chômeurs l'année précédente. Il comporte donc au total près de trois fois plus de chômeurs que le secteur de l'industrie et ses 33 588 chômeurs (–2925 personnes ou –8,0%). Le secteur «Agriculture, sylviculture et pêche» est proportionnellement moins touché (1129 chômeurs; –51 personnes/–4,3%).

4.4.7 Selon les groupes principaux de professions ou la dernière profession exercée

La répartition des chômeurs selon la dernière profession exercée² montre que près d'un cinquième (19,7%) de tous les chômeurs appartiennent au groupe principal du «Personnel des services directs aux particuliers, commerçants et vendeurs» (27 058 chômeurs; –684 personnes ou –2,5%). Les «Professions élémentaires» suivent avec une part de 17,6% de tous les chômeurs (24 177 chômeurs; –670 personnes ou –2,7%). Avec un peu moins de 20 000 personnes concernées aussi et une part de 14,4%, on trouve ensuite les «Employés de type administratif» (19 819 chômeurs; –1667 personnes ou –7,8%). Un peu plus d'un chômeur sur huit vient du groupe principal «Professions intellectuelles et scientifiques» (17 831 chômeurs; –1507 personnes ou –7,8%). Les «Professions intermédiaires» sont concernées à niveau de 11,6% (15 962 chômeurs; –658 personnes ou –4,0%) et les «Métiers qualifiés de l'industrie et de l'artisanat» le sont, avec une part de 11,5%, plus ou moins dans la même ampleur (15 815 chômeurs; –2174 personnes ou –12,1%). On trouve ensuite en dessous des 10% les «Directeurs, cadres de direction et gérants» avec une part de 6,5% (8937 chômeurs; –44 personnes ou –0,5%) et le groupe principal des «Conducteurs d'installations et de machines, et ouvriers de l'assemblage» avec une part de 4,4% (5994 chômeurs; –357 personnes ou –5,6%).

Pendant la seconde année de pandémie, il n'y a eu aucune de hausse du nombre de chômeurs dans aucun groupe principal de professions, contrairement à l'année précédente où aucun d'entre eux n'avait connu de baisse.

La plus forte diminution du nombre de chômeurs revient au groupe principal des «Métiers qualifiés de l'industrie et de l'artisanat».

4.4.8 Niveau de formation

Lorsque l'on se penche sur le *niveau de formation*, on observe que les 61 130 diplômés du degré secondaire II au chômage en 2021 constituaient 44,4% – soit un peu moins de la moitié des

² Gliederung der Berufshauptgruppen nach Schweizer Berufsnomenklatur CH-ISCO-19 bzw. nach Internationaler Standardklassifikation der Berufe (International Standard Classification of Occupations, ISCO).

² Classement des groupes principaux de professions selon la nomenclature suisse CH-ISCO-19 ou la Classification internationale type de professions (CITP).

Personen oder –4,5%) entfallen je rund ein Viertel aller Arbeitslosen (25,5% respektive 25,2%). Allerdings besteht eine Gruppe *Keine Angaben*; sie umfasst einen Anteil von 4,9% oder total 6698 Personen und ist damit nicht unerheblich.

Alle Ausbildungsstufen haben sich hinsichtlich ihrer Anteile am Total aller Arbeitslosen gegenüber dem Vorjahr nur marginal verändert.

4.4.9 Nach zuletzt ausgeübter Funktion

Die Auswertung nach der zuletzt ausgeübten Funktion zeigt auch für das Jahr 2021, dass die *Fachkräfte* mit ihrem Anteil von 65,5% am Total aller Arbeitslosen auch weiterhin die mit Abstand am stärksten von Arbeitslosigkeit betroffene Kategorie geblieben sind. Der Anteil der Fachkräfte am Total aller Arbeitslosen liegt seit 2010 bei über 60 Prozent. Im Vergleich zum Vorjahr verminderte sich die Anzahl arbeitsloser Fachkräfte zwar trotz der andauernden Corona-Pandemie um –5266 Personen (oder –5,5%) auf 90 155 Personen, ihr Anteil an der Gesamtarbeitslosigkeit blieb aber unverändert zum Vorjahr bei 65,5%.

Anteilmässig hat sich die Kategorie *Hilfsfunktion* von 25,6% im Vorjahr auf 25,7% im 2021 nur unwesentlich erhöht. Nominell hat die Zahl der arbeitslosen Hilfskräfte aber um –1940 Personen oder –5,2% auf 35 332 abgenommen.

Der Anteil der *Lernenden* an der Gesamtarbeitslosigkeit hat im Berichtsjahr weiter abgenommen (Rückgang von 1,5% auf aktuell 1,4%), ebenso bei den *Schülern und Studenten* (von 0,8% auf 0,7%) der Anteil der *Praktikanten* blieb unverändert bei 0,5%.

Bei den *Kadern* ist der Anteil an der Gesamtarbeitslosigkeit zwischen 2003 und 2011 stets gesunken oder hat stagniert. Zwischen 2012 und 2017 stieg ihr Anteil tendenziell wieder, allerdings jeweils nur leicht um rund 0,1 Prozentpunkte pro Jahr, oder stagnierte wie in den Jahren 2014 und 2015. Stärker wuchs der Anteil der Kader an der Gesamtarbeitslosigkeit in den Jahren 2018 (+0,4 Prozentpunkte auf einen Anteil von 6,2%) und 2019 (+0,3 Prozentpunkte auf 6,5%). Im ersten Jahr der Pandemie (2020) allerdings ist ihr Anteil deutlich zurückgegangen (auf 5,8%, dies trotz eines nominellen Anstiegs um 1476 Personen oder +21,2% auf ein Total von 8438 Personen). Im zweiten Jahr der Pandemie musste nun wieder ein Anstieg des Anteils auf 6,0% (bei einem nominellen Rückgang der Personenzahl um –197 oder –2,3%) festgestellt werden.

Der Anteil der Kategorie *Selbständig* hat den bereits tiefen Wert von 0,3% aus den Vorjahren mit einem Wert von 0,2% im 2021 nochmals unterboten.

4.4.10 Nach der Dauer: Langzeitarbeitslosigkeit

Die Zahl der Langzeitarbeitslosen (Personen mit einer Dauer der Arbeitslosigkeit von mehr als einem Jahr) stieg 2021 aufgrund der fortdauernden Corona-Krise deutlich (um +11 021 Personen oder +51,9%) auf jahresdurchschnittlich 32 269 Personen). Der Anteil der Langzeitarbeitslosen am Total aller Arbeitslosen stieg

chômeurs –, ce qui correspond à 4989 personnes en moins ou –7,5% par rapport à l'année précédente. Quant à la catégorie des diplômés du secondaire I (35 042 chômeurs; –1193 personnes, soit –3,3%) et à celle des diplômés du degré tertiaire (34 745 chômeurs; –1646 personnes, soit –4,5%), elles constituaient chacune environ un quart du total des chômeurs (25,5 et 25,2% respectivement). S'agissant de la catégorie restante, pour laquelle nous ne disposons d'aucune information sur le niveau de formation, elle formait une part de 4,9% du total, soit 6698 personnes, une proportion non négligeable.

Les parts relatives du total des chômeurs des différents niveaux de formation n'ont donc que peu varié par rapport à l'année précédente.

4.4.9 Dernière fonction exercée

Si l'on considère la dernière fonction exercée, on constate qu'en 2021 également, les *spécialistes* sont restés la catégorie de loin la plus touchée par le chômage, formant une part de 65,5% du total des chômeurs. Depuis 2010, la proportion des spécialistes par rapport au total des chômeurs dépasse les 60%. Le nombre de spécialistes au chômage, qui s'est élevé à 90 155 personnes, a certes diminué de 5266 unités (ou de 5,5%) par rapport à l'année précédente, malgré la poursuite de la pandémie, mais la part de spécialistes dans le total des chômeurs est demeurée inchangée (65,5%).

La proportion d'*auxiliaires* n'a, quant à elle, augmenté que de manière non significative, passant de 25,6% l'année précédente à 25,7% en 2021. En chiffres nominaux, le nombre de chômeurs parmi le personnel auxiliaire a toutefois diminué de 1940 personnes, soit de 5,2%, pour s'établir à 35 332 chômeurs.

La part d'apprentis parmi les chômeurs a encore reculé au cours de l'année sous revue (passant de 1,5 à 1,4%), tout comme celles des écoliers et étudiants (de 0,8% à 0,7%) alors que celle des *stagiaires* est demeurée inchangée (0,5%).

S'agissant des cadres, leur part dans le total des chômeurs avait soit diminué, soit stagné entre 2003 et 2011. Entre 2012 et 2017, elle a à nouveau affiché une légère tendance à la hausse, d'environ 0,1 point de pourcentage par année, ou est restée inchangée, comme en 2014 et 2015. L'augmentation a ensuite été plus marquée en 2018 (+0,4 point de pourcentage; part de 6,2%) et en 2019 (+0,3 point de pourcentage; part de 6,5%). Pendant la première année de la pandémie (2020), leur part a nettement reculé (se situant à 5,8%, malgré une hausse de 1476 personnes en chiffres absolus, soit une augmentation de +21,2% sur un total de 8438 personnes). Lors de la seconde année de la pandémie, leur part a de nouveau progressé, atteignant 6,0%, alors que les chiffres absolus ont diminué de 197 personnes ou de 2,3%.

La part des *indépendants* dans le total des chômeurs, qui ne se situait déjà qu'à 0,3% les années précédentes, a encore diminué jusqu'à 0,2% en 2021.

damit von 14,6% im Vorjahr auf ein Jahresmittel von 23,4% im Berichtsjahr und übertrifft damit sogar die Werte der Jahre 2010 (21,4%) und 2011 (20,1%) nach der Finanzkrise.

4.5 Gemeldete offene Stellen

Vorbemerkung: Die offenen Stellen werden den Regionalen Arbeitsvermittlungszentren (RAV) i.d.R. freiwillig gemeldet. Auf den 1. Juli 2018 wurde die *Stellenmeldepflicht für Berufsarten mit einer Arbeitslosenquote von mindestens 8%* schweizweit eingeführt. Das hat ab Juli 2018 zu einer starken Zunahme der statistisch erfassten offenen Stellen geführt. Seit 1. Januar 2020 gilt ein Schwellenwert von 5%.

Die Anzahl der an die Regionalen Arbeitsvermittlungszentren (RAV) gemeldeten offenen Stellen hat im zweiten Jahr der Corona-Pandemie in allen 26 Kantonen wieder zugenommen. Sie stieg gegenüber dem Vorjahr um 20 414 (oder +67,1%) auf einen Jahresdurchschnittswert von total 50 834 offene Stellen. Nominell am stärksten angestiegen sind die Zahlen zu den offenen Stellen im Kantonen Zürich (+3276 oder +70,1% auf einen jahresdurchschnittlichen Bestand von 7952), gefolgt von Graubünden (+2020 oder +103,1% auf 3979 Einheiten), Bern (+1795 oder +62,4% auf 4670), St. Gallen (+1778 oder +83,5% auf 3908), Waadt (+1734 oder +56,4% auf 4807). Im Weiteren folgen Luzern (+1498 oder +104,0% auf 2939), Aargau (+1352 oder +45,6% auf 4319), Neuenburg (+1319 oder +156,5% auf 2162) und Wallis (+790 oder +49,9% auf 2372).

Der jahresdurchschnittliche Bestand an offenen Stellen liegt in lediglich zwei Kantonen bei weniger als 200 Einheiten.

4.4.10 Durée: chômage de longue durée

En raison de la poursuite de la pandémie de coronavirus, le nombre de chômeurs de longue durée (personnes dont le chômage dure depuis plus d'un an) a affiché une hausse marquée en 2021 (+11 021 personnes, soit +51,9%), pour atteindre 32 269 personnes en moyenne annuelle. Le pourcentage annuel moyen des chômeurs de longue durée par rapport au total des chômeurs a donc augmenté, passant de 14,6% l'année précédente à 23,4% pendant l'année sous revue et a ainsi même dépassé les valeurs enregistrées en 2010 (21,4%) et 2011 (20,1%), après la crise financière.

4.5 Annonces de postes vacants

Remarque préliminaire: les postes vacants sont en principe annoncés aux offices régionaux de placement (ORP) sur une base volontaire. Le 1^{er} juillet 2018, l'*obligation d'annoncer les postes vacants pour les genres de professions dont le taux de chômage atteint au moins 8%* a été introduite dans toute la Suisse, ce qui a donné lieu à une forte hausse du nombre de postes vacants enregistrés dans les statistiques à partir de cette date. Depuis le 1^{er} janvier 2020, une valeur seuil de 5% s'applique.

Durant la seconde année de la pandémie, le nombre de postes vacants annoncés aux offices régionaux de placement (ORP) a de nouveau augmenté dans les 26 cantons. Il y a eu 20 414 postes vacants annoncés, soit 67,1% de plus que l'année précédente, ce qui a porté le nombre annuel moyen d'annonces de postes à 50 834. En chiffres nominaux, le nombre de postes vacants a connu la plus forte hausse dans le canton de Zürich (+3276 unités ou +70,1%, à 7952 postes en moyenne annuelle), suivi des Grisons (+2020 unités ou +103,1%, à 3979 postes), de Berne (+1795 unités ou +62,4%, à 4670 postes), de Saint-Gall (+1778 unités ou +83,5%, à 3908 postes) et de Vaud (+1734 unités ou +56,4%, à 4807 postes). Viennent ensuite Lucerne (+1498 unités ou +104,0%, à 2939 postes), Argovie (+1352 unités ou +45,6%, à 4319 postes), Neuchâtel (+1319 unités ou +156,5%, à 2162 postes) et le Valais (+790 unités ou +49,9%, à 2372 postes).

Le nombre annuel moyen de postes vacants n'a été inférieur à 200 que dans quatre cantons.

5 Die Revision der Arbeitslosenquote 2022 und ihre Auswirkungen

Im Juni 2022 sind die vom Staatssekretariat für Wirtschaft (SECO) publizierten Arbeitslosenquoten aktualisiert worden. Neu werden die Arbeitslosenzahlen nicht mehr ins Verhältnis zu den Erwerbspersonenzahlen der Jahre 2015 bis 2017 gesetzt, sondern zu jenen aus den Jahren 2018 bis 2020. Die Erwerbspersonenzahlen werden dabei vom Bundesamt für Statistik (BFS) als sogenanntes 3-Jahres-Datenpooling aus den Strukturerhebungsdaten zum Erwerbsleben der Bevölkerung erhoben und bereitgestellt. Die aktualisierte Basis zur Berechnung der Arbeitslosenquoten gilt rückwirkend ab dem 1. Januar 2020. Alle Arbeitslosenquoten sind zurückgerechnet und dem neuen Nenner entsprechend angepasst worden. Betroffen sind nur die Arbeitslosenquoten, an den Arbeitslosenzahlen selber ändert sich nichts.

Auf der Grundlage der neuen Daten zum Erwerbsleben der Bevölkerung hat sich die Zahl der Erwerbspersonen, unter Einschluss der Diplomaten und internationalen Funktionäre mit Wohnsitz in der Schweiz, von 4 636 100 Personen aus dem Pooling der Jahre 2015–17 um –38 840 Personen oder –0,8 Prozent auf einen Stand von 4 597 259 gemäss dem neuen Pooling 2018–20 vermindert. Frühere Strukturerhebungen hatten bisher immer eine Zunahme der Erwerbspersonenzahl ausgewiesen. Der verhältnismässig geringe Rückgang der Erwerbspersonenzahl auf gesamtschweizerischer Ebene hat für die nationale Arbeitslosenquote allerdings keine Folgen: Für den Monat Januar 2020, dem Zeitpunkt des Strukturbruchs zwischen alter und neuer Erwerbspersonengrundlage, beträgt diese, bei gleicher Arbeitslosenzahl, unverändert 2,6%, und für das Gesamtjahr 2020 ergibt sich eine ebenfalls unveränderte Arbeitslosenquote von durchschnittlich 3,0%.

Die Auswirkungen der Revision werden aber augenfälliger, wenn die auf der aktualisierten Erwerbspersonenbasis revidierten Arbeitslosenquoten nach Merkmalsausprägungen wie Alter, Geschlecht, Wirtschaftszweig und Beruf, Landesteil, Wohnkanton, Nationalität und Herkunftsland oder Ausbildungsstufe differenziert werden (vgl. dazu Kap. 5.4).

Anmerkung: Das BFS hat im Vergleich zu den früheren Strukturerhebungen Änderungen in der Erhebungsstrategie vorgenommen: Diese äussert sich in einer Verschiebung von einer Papierfragebogen-basierten auf eine vorwiegend elektronisch durchgeführte Umfrage sowie in einer Optimierung bei der Gewichtung der Antwortenden nach Einkommensverteilung.¹

¹ Auskünfte: infopop@bfs.admin.ch

5 La révision du taux de chômage en 2022 et ses répercussions

En juin 2022, les taux de chômage publiés par le Secrétariat d'État à l'économie (SECO) ont fait l'objet d'une actualisation. Dorénavant, les chiffres du chômage n'ont plus comme dénominateur le nombre de personnes actives recensé de 2015 à 2017. Ils sont à présent calculés sur la base de la mise en commun (pooling) sur trois ans des données relatives aux personnes actives, que l'Office fédéral de la statistique (OFS) a recueillies et préparées de 2018 à 2020. Le nombre de personnes actives est collecté et mis à disposition par l'OFS sous forme de pool de données sur trois ans à partir des données des relevés structurels sur la vie active de la population. La base actualisée pour le calcul des taux de chômage s'applique rétroactivement à partir du 1^{er} janvier 2020. Tous les taux de chômage ont été recalculés et adaptés en fonction du nouveau dénominateur. Le nombre de chômeurs quant à lui ne change pas.

Sur la base des nouvelles données relatives à la vie active de la population, le nombre de personnes actives, y compris les diplomates et les fonctionnaires internationaux résidant en Suisse, a diminué de –38 840 personnes ou –0,8%, passant de 4 636 100 personnes selon le pooling 2015–17 à un niveau de 4 597 259 selon le nouveau pooling 2018–20. Les relevés structurels précédents avaient jusqu'à présent toujours montré une augmentation du nombre de personnes actives. La baisse relativement faible du nombre de personnes actives au niveau national n'a toutefois aucune conséquence sur le taux de chômage national. Pour le mois de janvier 2020, date de la rupture structurelle entre l'ancienne et la nouvelle base de population active, ce taux reste inchangé à 2,6%, pour un nombre de chômeurs identique, et pour l'ensemble de l'année 2020. Le taux de chômage reste également inchangé à 3,0% en moyenne.

Les effets de la révision deviennent toutefois plus évidents lorsque les taux de chômage révisés sur la base actualisée de la population active sont différenciés selon des caractéristiques telles que l'âge, le sexe, le secteur économique et la profession, la région du pays, le canton de résidence, la nationalité et le pays d'origine ou le niveau de formation (voir à ce sujet le chapitre 5.4).

Remarque: par rapport aux relevés structurels précédents, l'OFS a procédé à des changements dans la stratégie des relevés: cela se traduit par le passage d'un relevé basé sur des questionnaires papier à un relevé réalisé principalement par voie électronique, ainsi que par une optimisation de la pondération des répondants en fonction de la répartition des revenus.¹

¹ Renseignements: infopop@bfs.admin.ch

5.1 Allgemeines zur Revision

Die vom Staatssekretariat für Wirtschaft (SECO) publizierten Arbeitslosenquoten beruhen im Zähler auf den Arbeitslosenzahlen, die von diesem aus dem Registern der Regionalen Arbeitsvermittlungszentren (RAV) erhoben werden, und im Nenner auf den Erwerbspersonenzahlen, die vom Bundesamt für Statistik (BFS) im Rahmen von sogenannten Strukturhebungen zum Erwerbsleben der Bevölkerung ermittelt werden. Die im Jahr 2010 vom BFS vorgenommene Umstellung der Erhebungsmethode der Erwerbspersonenzahlen aus der nur alle zehn Jahre durchgeführten Volkszählung (Vollerhebungen) auf jährlich durchgeführte Strukturhebungen (Stichproben) ermöglicht es dem SECO seither, eine häufigere periodische Anpassung der Arbeitslosenquoten vorzunehmen als zuvor.

2022 stellte das BFS dem SECO eine aktuelle Erwerbspersonenbasis zur Verfügung, die auf den kumulierten Strukturhebungen der Jahre 2018, 2019 und 2020 erstellt worden ist. Dabei handelt es sich um ein sogenanntes 3-Jahres-Datenpooling, bei welchem sich die Beobachtungen aus drei kleineren jährlichen Stichprobenerhebungen zu einer Datenbasis von über 600 000 Beobachtungen akkumulieren und in dieser aggregierten Form ausgewertet werden. Die verdreifachte Stichprobenbasis führt dabei zu einer deutlichen Verbesserung von Aussagekraft, Ergebnisqualität und Stabilität der gewonnenen Daten und erhöht allgemein die Auswertungstiefe der einzelnen Merkmalskategorien, insbesondere nach Alter, Nationalität, Wirtschaftszugehörigkeit, Berufen etc., sowie von Kombinationen davon. Die neu vorliegenden Erwerbspersonenzahlen ersetzen die alte Berechnungsgrundlage aus dem Pooling 2015 bis 2017.

Die auf der aktualisierten Basis berechneten Arbeitslosenquoten berücksichtigen die Veränderung der Erwerbspersonenzahlen zwischen 2018 und 2020.

An der Erhebung des Zählers in der Berechnungsformel, also den aus den Registern der RAV monatlich erhobenen Arbeitslosenzahlen, ändert sich durch die Umstellung auf den neuen, aktualisierten Nenner nichts.

Das SECO nimmt die Verfügbarkeit der neuen BFS-Daten und die Möglichkeiten zur häufigeren Revision zum Anlass, die Arbeitslosenquoten an die neue Erwerbspersonenbasis auf der Grundlage der Pooling-Daten 2018 bis 2020 zu aktualisieren. Durch die Anpassung wird ein wirklichkeitsgetreueres Abbild der aktuellen Lage auf dem Arbeitsmarkt erreicht.

Die Veröffentlichung der revidierten Arbeitslosenquoten und deren Rückrechnung bis Januar 2020 ist im Rahmen der Pressedokumentation «Die Lage auf dem Arbeitsmarkt» im Monat Juni 2022 erfolgt.

Für einzelne Kantone war es zudem wichtig, die BFS-Erwerbspersonenzahlen mit den (ORDIPRO-)Registerdaten zu den Diplomaten und internationalen Funktionären zu ergänzen. Die SECO-Erwerbspersonenzahlen fallen dadurch leicht höher aus als die offiziellen BFS-Zahlen.

5.1 Généralités concernant la révision

Les taux de chômage publiés par le Secrétariat d'État à l'économie (SECO) se fondent, pour le numérateur, sur le nombre de chômeurs figurant dans les registres des offices régionaux de placement (ORP) et, pour le dénominateur, sur le nombre de personnes actives établi par l'Office fédéral de la statistique (OFS) dans le cadre des relevés structurels sur la vie active de la population. Le changement de méthode de recensement des personnes actives opéré en 2010 par l'OFS, lors duquel on est passé d'un recensement de la population effectué tous les dix ans seulement (relevés exhaustifs) à des relevés structurels réalisés chaque année (relevés par échantillonnage), permet au SECO de réviser désormais plus souvent les taux de chômage.

En 2022, l'OFS a mis à la disposition du SECO des données actualisées sur la population active, établies sur la base des relevés structurels cumulés des années 2018, 2019 et 2020. Il s'agit d'un pooling sur trois ans: les résultats des enquêtes par échantillonnage d'envergure plus modeste effectuées sur trois ans sont rassemblés en un seul groupe de données de plus de 600 000 observations, puis évalués sous cette forme agrégée. Cet échantillon trois fois plus grand améliore nettement la pertinence et la stabilité des données récoltées ainsi que la qualité des résultats, et augmente de manière générale la profondeur de l'évaluation de chaque catégorie de caractéristiques, en particulier l'âge, la nationalité, l'appartenance à une branche économique, le métier, etc., et de leurs combinaisons. Le nouveau nombre de personnes actives remplace l'ancienne base de calcul datant du pooling 2015–2017.

Les taux de chômage calculés sur la nouvelle base prennent en compte la variation du nombre de personnes actives entre 2018 et 2020.

En revanche, dans la formule de calcul des taux de chômage, rien ne change pour le numérateur, c'est-à-dire le nombre de chômeurs relevé tous les mois dans les registres des ORP.

Le SECO profite des nouvelles données de l'OFS et des possibilités de procéder à des révisions plus fréquentes pour recalculer les taux de chômage en fonction des données actualisées sur la population active issues du pooling 2018–2020. Cette révision permet d'obtenir une image de la situation actuelle sur le marché du travail plus fidèle à la réalité.

Les taux de chômage révisés et leur calcul rétroactif jusqu'en janvier 2020 ont été publiés dans la documentation de presse «La situation sur le marché du travail» au mois de juin 2022.

En outre, pour certains cantons, il était important de compléter les chiffres de l'OFS sur les personnes actives par les données (du système d'information ORDIPRO) concernant les diplomates et les fonctionnaires internationaux. Le nombre de personnes actives calculé par le SECO se révèle donc légèrement plus élevé que les chiffres officiels de l'OFS.

5.2 Indikatoren zur Messung der Arbeitslosigkeit

Im Allgemeinen werden die Indikatoren zur Messung der Arbeitslosigkeit auf zwei unterschiedliche Arten dargestellt: Von Interesse ist einerseits die absolute Zahl von Arbeitslosen, andererseits die Arbeitslosenquote. Die *Zahl der Arbeitslosen* stellt die Ausgangsinformation dar, um das Ausmass der Arbeitslosigkeit zu beurteilen. Die Aussagekraft dieser absoluten Zahl ist jedoch beschränkt. Daher muss die Zahl der Arbeitslosen durch ein relatives Mass ergänzt werden. Dies geschieht durch die Bildung einer Quote.

Die *Arbeitslosenquote* berechnet sich dabei aus der Zahl der Arbeitslosen dividiert durch die Zahl der Erwerbspersonen, multipliziert mit 100, um den Wert in Prozenten anzugeben.

Die *Zahl der Erwerbspersonen* setzt sich aus der Summe der erwerbstätigen und der erwerbslosen Personen zusammen, wie sie im Rahmen der Volkszählung (Strukturerhebungen zum Erwerbsleben der Wohnbevölkerung) erhoben werden. Häufig werden die Erwerbspersonen auch mit dem *Arbeitsangebot* gleichgesetzt. Die vom SECO verwendeten Erwerbspersonenzahlen enthalten im Unterschied zu den vom Bundesamt für Statistik publizierten Werten zusätzlich noch die Anzahl der erwerbstätigen Diplomaten und internationalen Funktionäre mit Wohnsitz in der Schweiz.

Verglichen mit der absoluten Zahl der Arbeitslosen ist die Arbeitslosenquote viel aussagekräftiger. Indem man die Gesamtzahl der Personen, die ohne Arbeit, aber arbeitswillig sind, mit den Erwerbspersonen in Beziehung setzt, werden Ungleichgewichte auf dem Gesamtmarkt oder einem Teilmarkt identifizierbar. Aus volkswirtschaftlicher Sicht gibt die Arbeitslosenquote den Prozentsatz der verfügbaren Arbeitskräfte wieder, die zu einem bestimmten Zeitpunkt unbeschäftigt sind. Wenn die Arbeitslosenquote beispielsweise 5% beträgt, bedeutet dies, dass auf dem Arbeitsmarkt eine von 20 Erwerbspersonen ohne Arbeit ist. Im Gegensatz zur absoluten Zahl der Arbeitslosen lässt die Arbeitslosenquote direkte Vergleiche zwischen verschiedenen Personengruppen zu. Zum Beispiel waren Ende Januar 2020 72 919 Arbeitslose in der Deutschschweiz und 48 099 Arbeitslose in der Westschweiz und dem Tessin registriert. Die Zahl der Arbeitslosen lag somit im deutschsprachigen Landesteil höher; gemessen an der entsprechenden Arbeitslosenquote von 3,7% war jedoch die lateinische Schweiz stärker von Arbeitslosigkeit betroffen als die Deutschschweiz mit 2,2%.

5.3 Praktische Probleme

Theoretisch kann man die Arbeitslosenquote auf alle möglichen Kategorien von Personen oder deren Merkmalsausprägungen anwenden und auf diese Weise den *Betroffenheitsgrad* bestimmter Personengruppen identifizieren. In der Praxis sind jedoch die dazu benötigten Grundlagendaten nur begrenzt verfügbar. Die am häufigsten verlangten Berechnungen betreffen die geografische Aufteilung (nach Landesteilen und Kantonen), diverse sozioökonomische Merkmale wie Geschlecht, Alter, Nationalität oder Herkunftsland sowie den wirtschaftlichen Tätigkeitsbereich

5.2 Indicateurs de mesure du taux de chômage

Généralement, les indicateurs de mesure du taux de chômage sont présentés de deux manières différentes: d'une part, par le nombre absolu de chômeurs, et d'autre part, par le taux de chômage. Le *nombre de chômeurs* constitue l'information brute permettant d'évaluer l'ampleur du chômage. Toutefois, la pertinence de ce nombre absolu est limitée. C'est pourquoi le nombre de chômeurs doit être complété par une mesure relative. C'est ce qui permet le calcul d'un taux.

Le *taux de chômage* s'obtient en divisant le nombre de chômeurs par la population active, et en multipliant le quotient par 100, afin d'exprimer cette valeur en pourcentage.

La *population active* se compose de la somme des personnes actives occupées et des chômeurs inscrits, tels qu'ils apparaissent dans le recensement (relevés structurels sur la vie active de la population). La population active est souvent comparée aux offres d'emploi. À la différence des chiffres publiés par l'Office fédéral de la statistique, les chiffres de la population active utilisés par le SECO comprennent également les diplomates et les fonctionnaires internationaux actifs occupés résidant en Suisse.

Le taux de chômage est beaucoup plus éloquent que le nombre absolu de chômeurs. En mettant en corrélation le nombre total de personnes sans emploi, mais prêtes à travailler, avec la population active, on peut identifier les déséquilibres sur le marché global du travail, ou dans un domaine particulier de ce marché. D'un point de vue économique, le taux de chômage exprime le pourcentage de la main d'œuvre disponible se trouvant inoccupée à une période donnée.

Lorsque, par exemple, le taux de chômage se monte à 5%, cela signifie qu'une personne active sur 20 se trouve sans emploi sur le marché du travail. Contrairement au nombre absolu de chômeurs, le taux de chômage permet des comparaisons directes entre différents groupes de personnes. Par exemple, à la fin du mois de janvier 2020, on comptait 72 919 chômeurs inscrits en Suisse alémanique et 48 099 en Suisse romande et au Tessin. Il y avait donc un nombre plus élevé de chômeurs dans la partie germanophone du pays; cependant, vu leurs taux de chômage respectifs de 3,7% et de 2,2%, on constate que la Suisse latine était plus touchée que la Suisse alémanique.

5.3 Problèmes pratiques

Théoriquement, on peut appliquer le taux de chômage à toutes les catégories de personnes ou à leurs caractéristiques, et de cette manière identifier le *niveau* auquel les différents groupes de personnes sont affectés. Toutefois, dans la pratique, les données de base nécessaires ne sont que rarement disponibles. Les calculs les plus fréquemment demandés concernent la répartition géographique (selon les régions et les cantons), diverses caractéristiques socio-économiques telles que le sexe, l'âge, la nationalité ou le pays d'origine, ainsi que les domaines d'activités (branches économiques, métier). En Suisse, le taux de chômage des différents cantons en particulier est d'une grande importance.

(Wirtschaftszweig, Beruf). In der Schweiz geniesst insbesondere die Arbeitslosenquote in den einzelnen Kantonen hohen Aktualitätswert.

Die Erfassung und Aufteilung der registrierten Arbeitslosen in verschiedene Kategorien wirft kaum Probleme auf, und die verschiedenen Niveaus der Desaggregation reichen für eine vertiefte statistische Analyse aus. Diese Vollerhebungsdaten sind Vollzugsdaten aus den von den Regionalen Arbeitsvermittlungszentren (RAV) geführten Registern und erlauben zahlreiche unterschiedliche Klassifizierungen. Diese Informationen werden auf monatlicher Basis bereitgestellt.

Im Bereich der Erwerbspersonen stellt sich das Problem anders, denn für diese Grösse besteht kein umfassendes, monatlich nachgeführtes Register, und zu ihrer Berechnung muss eine andere Informationsquelle herangezogen werden. Informationsquelle für die Erwerbspersonenzahlen ist die Eidgenössische Volkszählung resp. Strukturhebung, die vom BFS durchgeführt wird. Die Auswertung dieser Daten erlaubt, die Wohnbevölkerung in *Erwerbspersonen* und in *Nichterwerbspersonen* aufzuteilen. Zu den Erwerbspersonen gehören alle Personen von mehr als 15 Jahren, die erwerbstätig oder erwerbslos, aber auf der Suche nach Arbeit, sind. Somit umfassen die Erwerbspersonen auch die Arbeitslosen.

Bis zum Jahr 2000 wurde der Vorteil einer Berechnung der Arbeitslosenquoten mittels Volkszählungsdaten vorwiegend darin gesehen, dass die daraus gewonnenen Erwerbspersonenzahlen einer Vollerhebung entstammten und dadurch, wie bei der Erhebung der registrierten Arbeitslosen auch, sehr feine Unterteilungen nach einer Vielzahl von sozioökonomischen und geografischen Merkmalen und Merkmalskreuzungen bis auf Gemeindestufe hinunter möglich waren. Insofern die Kriterien der Klassifikation identisch waren, konnten mit den damit zur Verfügung stehenden Daten auf sozioökonomische und geografische Merkmale zugeschnittene Arbeitslosenquoten berechnet werden.

Allerdings litt diese Art der Berechnung der Arbeitslosenquote auch unter einem wesentlichen Nachteil, der auf die bedeutenden Zeitabstände zwischen den Volkszählungen zurückzuführen war. Denn diese Vollerhebungen im Rahmen von Volkszählungen wurden aufgrund ihres enormen Aufwandes nur alle zehn Jahre durchgeführt, und die Ergebnisse waren, wegen des Umfangs der zu verarbeitenden Daten, frühestens nach zwei bis drei weiteren Jahren erhältlich. Deswegen wurden die Arbeitslosenquoten gegen Ende einer solchen Periode jeweils auf einer Basis berechnet, die bis zu zwölf Jahre alt war, was ihre Aussagekraft in Zeiten starker Schwankungen in der Bevölkerungsdemografie oder aufgrund von Veränderungen im Umfang der Erwerbstätigkeit einzelner Personengruppen zunehmend einschränkte.

Seit 2010 vollzieht sich die Bestimmung der Erwerbspersonenzahl zur Bildung der Arbeitslosenquote auf einer grundlegend neuen Erhebungsmethode. Die Volkszählung erfolgt dabei nicht mehr als Vollerhebung, sondern als Kombination aus einer Registerhebung, d. h. einer Vollerhebung der basisdemografischen Bevölkerungsmerkmale aus den bestehenden amtlichen Registern, und einer jährlichen Strukturhebung zum Erwerbsleben in Form einer Stichprobe. Im Stichprobenverfahren geschätzt werden dabei all jene Daten, die nicht in den amtlichen Registern enthalten sind, unter anderem die zur Berechnung der Arbeitslosenquoten

La saisie et la répartition des chômeurs inscrits dans diverses catégories ne soulèvent guère de problèmes, et les différents niveaux de désagrégation suffisent pour une analyse approfondie. Ces données d'enquête exhaustives sont des données liées aux tâches d'exécution et proviennent des registres officiels des ORP; elles permettent de nombreuses classifications différentes. Ces informations sont réactualisées mensuellement.

En ce qui concerne les personnes actives, le problème se pose différemment, car il n'existe pas de registre détaillé, tenu mensuellement, pour cette population. Pour en calculer la taille, il faut faire appel à une autre source d'information, à savoir le recensement fédéral de la population et le relevé structurel effectués par l'OFS. Le dépouillement de ses résultats permet de répartir la population résidente en *personnes actives* et *personnes non actives*. Font partie des personnes actives toutes les personnes de plus de 15 ans, qui sont occupées ou sans emploi, mais qui en recherchent un. Ainsi la population active comprend également les chômeurs.

Jusqu'en l'an 2000, l'avantage d'un calcul du taux de chômage basé sur les données du recensement était le fait que les chiffres de la population active ainsi obtenus provenaient d'une enquête exhaustive, et de cette manière, comme pour le relevé des chômeurs inscrits, ils permettaient des répartitions très fines selon une multitude de caractéristiques et de croisements de caractéristiques socio-économiques et géographiques, et ce en descendant jusqu'au niveau des communes. Dans la mesure où les critères de la classification étaient identiques, il était possible de calculer, avec les données disponibles, des taux de chômage découpés selon les caractéristiques socio-économiques et géographiques.

Toutefois, cette manière de calculer le taux de chômage souffrait aussi d'un désavantage de taille dû au temps écoulé entre les différents recensements. En effet, en raison de leur coût élevé, ces enquêtes exhaustives menées dans le cadre du recensement n'étaient réalisées que tous les dix ans et, vu l'ampleur des données à traiter, les résultats étaient disponibles au mieux deux à trois ans plus tard. C'est pourquoi, vers la fin d'une telle période, les taux de chômage étaient calculés sur une base remontant à douze ans, ce qui limitait leur pertinence en période de fluctuations démographiques importantes ou de changements dans le volume de l'emploi des différents groupes de personnes.

Depuis 2010, la détermination du nombre de personnes actives pour le calcul du taux de chômage s'effectue selon une méthode d'investigation fondamentalement nouvelle. Le recensement ne se fait plus au moyen d'une enquête exhaustive, mais selon une combinaison entre une enquête exhaustive portant sur les caractéristiques démographiques de la population, extraites des registres administratifs existants, et un relevé structurel annuel sur la vie active réalisé par échantillonnage. Dans le processus d'échantillonnage sont incluses toutes les données absentes des registres administratifs, entre autres le nombre de personnes actives, indispensable au calcul du taux de chômage. Si le grand avantage des enquêtes exhaustives consiste en ce qu'elles permettent de reporter le taux de chômage à n'importe quel niveau de désagrégation, cela est également possible avec les enquêtes basées sur un échantillonnage, mais au détriment de la précision. L'imprécision découlant de l'échantillonnage peut

unentbehrliche Zahl der Erwerbspersonen. Bestand der grosse Vorteil von Vollerhebungen darin, dass diese es grundsätzlich erlauben, die Arbeitslosenquote auf ein beliebiges Desaggregationsniveau herunter zu brechen, ist dies bei Stichprobenerhebungen im Prinzip auch möglich, aber nur auf Kosten der Präzision. Die bei Stichproben entstehende Ungenauigkeit lässt sich zwar in Form von Vertrauensintervallen quantifizieren, die besagen, mit welcher Wahrscheinlichkeit der wahre Wert zwischen zwei Zahlen liegt, aber die Genauigkeit leidet trotzdem darunter, denn je tiefer die Desaggregation, desto geringer ist die ausgewiesene Genauigkeit bei gegebener Stichprobengrösse. Zumindest sind die Unsicherheitsmargen aber quantifizierbar², und der Vorteil des unbestritten höheren Aktualitätswertes der mit Stichproben erhobenen Erwerbspersonendaten liegt auf der Hand. Zudem lässt sich die Stichprobengenauigkeit mit statistischen Verdichtungsmethoden wie dem Pooling der jährlichen Erhebungen über drei oder fünf Jahre massgeblich steigern.

Im Verlauf der Jahrzehnte vor 1990 hat sich dieses Problem der *Repräsentativität* kaum gestellt. Die registrierte Arbeitslosigkeit war so tief, dass die Entwicklung der Erwerbspersonenzahl praktisch ohne Einfluss auf die berechnete Arbeitslosenquote blieb. So betrug beispielsweise die Zahl der Arbeitslosen im Jahresdurchschnitt 1990 18 133, was aufgrund der Zahlen von 1980 einer Arbeitslosenquote von 0,6% entsprochen hätte. Eine rückwirkende Berechnung der Arbeitslosenquote aufgrund der Ergebnisse der Volkszählung 1990 kommt auf 0,5%. Die Zahl der Arbeitslosen war damals so klein, dass die Veränderung der aktiven Bevölkerung kaum spürbare Auswirkungen auf die Arbeitslosenquote hatte. Bis zu diesem Zeitpunkt drängte sich eine häufigere Anpassung des Nenners bei der Berechnung der Arbeitslosenquote unter einem praktischen Blickwinkel deshalb nicht auf.

Heute präsentiert sich die Situation ganz anders. Einerseits hat die Arbeitslosigkeit seit den 90er-Jahren ein höheres Niveau erreicht, andererseits hat die Ausweitung der Erwerbstätigkeit in der Erwerbsbevölkerung deutlich zugenommen. Damit hat die Notwendigkeit zur Durchführung von periodischen Revisionen der Berechnungsgrundlage zugenommen und Anpassungen sind unabdingbar geworden für die Vermittlung eines wirklichkeitsgetreuen Abbildes der aktuellen Lage auf dem Arbeitsmarkt. Aufgrund der neuen Erhebungsmethode im Bereich der Erwerbspersonen, welche die frühere, nur alle zehn Jahre durchgeführte Vollerhebung seit 2010 durch jährliche Stichproben (und daraus abgeleitete Pooling-Auswertungen) ersetzt, sind häufigere Anpassungen respektive Aktualisierungen der Berechnungsgrundlage der Arbeitslosenquoten möglich geworden.

Die vom BFS bereitgestellten Statistiken lassen zwei weitere Möglichkeiten als Alternativen zum Bezug von Volkszählungs- resp. Strukturhebungsdaten für die Berechnung der

certes se quantifier sous forme d'intervalles de confiance exprimant selon quelle vraisemblance la valeur juste se situe entre deux chiffres. Cependant, la précision en souffre malgré tout, car plus la désagrégation est faible, plus la précision est limitée selon la taille d'échantillon donnée. Mais, au moins, les marges d'imprécision sont quantifiables² et l'avantage de l'incontestable actualité des données concernant les personnes actives obtenues grâce à l'échantillonnage est évident. En outre, la précision de l'échantillonnage augmente de manière décisive avec les méthodes de compression statistique comme la mise en commun (pooling) des enquêtes annuelles sur trois ou cinq ans.

Durant les décennies qui ont précédé les années 90, ce problème de la *représentativité* ne s'est guère posé. Le chômage enregistré était si faible que l'évolution de la population active n'avait pratiquement pas d'impact sur le calcul du taux de chômage. Ainsi durant l'année 1990, le nombre de chômeurs en moyenne annuelle se montait à 18 133, ce qui aurait correspondu, sur la base des chiffres de 1980, à un taux de chômage de 0,6%. Un calcul a posteriori du taux de chômage basé sur les résultats du recensement de 1990 arrive à un résultat de 0,5%. Le nombre de chômeurs était alors tellement faible que l'évolution de la population active n'avait pas de conséquences visibles sur le taux de chômage. Jusqu'à cette époque, une adaptation plus fréquente du dénominateur pour le calcul du taux de chômage ne s'imposait pas.

Aujourd'hui, la situation est tout autre. D'une part, le taux de chômage a atteint un niveau plus élevé que durant les années 90. D'autre part, le volume de l'activité salariée de la population active a sensiblement augmenté. Ainsi, la nécessité de réviser périodiquement la base de calcul s'est accrue et des adaptations sont devenues indispensables pour transmettre une image de la situation actuelle sur le marché du travail fidèle à la réalité. La nouvelle méthode d'enquête utilisée depuis 2010, basée sur un échantillonnage annuel de la population active (et sur l'évaluation des poolings qui en résultent), qui vient remplacer l'ancienne enquête exhaustive menée tous les dix ans seulement, permet des adaptations plus fréquentes, c'est-à-dire des actualisations de la base de calcul des taux de chômage.

Pour le calcul du taux de chômage, les statistiques établies par l'OFS offrent d'autres alternatives au recours aux données du recensement et à celles du relevé structurel. Il s'agit de la Statistique de la population active occupée (SPA) d'une part, et de l'Enquête suisse sur la population active (ESPA) d'autre part.

Les données en provenance de la *Statistique de la population active occupée* sont mises à disposition trimestriellement et devraient ainsi constituer la source d'information idéale pour actualiser périodiquement le calcul du taux de chômage. Leur désavantage est que les possibilités de désagrégation de cette statistique sont très limitées. En particulier, une répartition des

² Das SECO kennzeichnet bei den von ihm publizierten Arbeitslosenquoten die Genauigkeit der zugrunde gelegten Erwerbspersonenzahl mit einem Variationskoeffizienten in Buchstabenform: A bedeutet eine mögliche Abweichung der Erwerbspersonenzahl vom wahren Wert um 0.0 bis 1,0%, B um 1.1 bis 2,0%, C um 2.1 bis 5%, D um 5.1 bis 10%. Arbeitslosenquoten, die auf Erwerbspersonenzahlen mit einem Variationskoeffizienten von über 10% beruhen, werden nicht veröffentlicht. (Der Variationskoeffizient ist ein relatives Streuungsmass zur Beschreibung der Genauigkeit eines Schätzwertes.)

² En ce qui concerne les taux de chômage publiés par le SECO, ce dernier signale le degré de précision des chiffres de la population active au moyen d'un coefficient de variation, qui prend la forme de lettres de l'alphabet: A signifie un écart possible du nombre de personnes actives par rapport à la valeur réelle de 0,0% à 1,0%, B de 1,1% à 2%, C de 2,1% à 5% et D de 5,1% à 10%. Les taux de chômage fondés sur une population active assortie d'un coefficient de variation de plus de 10% ne sont pas publiés. (Le coefficient de variation est une mesure de dispersion relative pour décrire la précision d'une valeur estimée.)

Arbeitslosenquote zu. Es sind dies der Bezug der Erwerbstätigenstatistik (ETS) einerseits und die Schweizerische Arbeitskräftestatistik (SAKE) andererseits.

Die Daten der *Erwerbstätigenstatistik* stehen quartalsweise zur Verfügung und sollten damit eigentlich die ideale Informationsquelle darstellen, um die Berechnung der Arbeitslosenquote periodisch zu aktualisieren. Ihr Nachteil besteht aber darin, dass die Desaggregationsmöglichkeiten dieser Statistik sehr beschränkt sind. Insbesondere ist eine Aufteilung der Erwerbspersonen nach Kantonen oder Altersklassen nicht möglich. Aus diesen Gründen werden die Volkszählung resp. die Strukturehebungen als Berechnungsbasis beibehalten.

Seit Anfang 1992 ist auch die Schweizerische *Arbeitskräfteerhebung* (SAKE) verfügbar und ergänzt damit die im Bereich des Arbeitsmarktes vorhandenen Indikatoren. Im Gegensatz zur Erwerbstätigenstatistik bezieht sich diese Untersuchung auf die Gesamtheit der Erwerbspersonen, also inklusive der Arbeitslosen. Aus diesem Grund stellen die erzielten Ergebnisse ein kohärentes Ganzes dar, das sich auf international anerkannte und harmonisierte Konzepte abstützt. Dank dieser Erhebung wird die Schweizerische Arbeitsmarktstatistik um einen Indikator zur Arbeitslosigkeit bereichert, der die diesbezüglichen Normen des Internationalen Arbeitsamtes (IAA/BIT/ILO) respektiert. Die SAKE stellt somit eine dritte Quelle zur Schätzung der Erwerbspersonen dar. Ihre Verwendung in der Berechnung der Arbeitslosenquote stösst jedoch auf die gleichen Schwierigkeiten wie jene der Erwerbstätigenstatistik: Die Resultate können nur teilweise bis auf die kantonale Ebene und in der Regel nicht tiefer desaggregiert werden.

Technisches und Methodisches betreffend Arbeitslosenquote:

Die **Arbeitslosenquote (ALQ)** errechnet sich aus der Division «Anzahl arbeitslose Personen geteilt durch Anzahl Erwerbspersonen, multipliziert mit Hundert»:

$$\text{Arbeitslosenquote in \%} = \frac{\text{Anzahl Arbeitslose}}{\text{Anzahl Erwerbspersonen}^3} \times 100$$

Die **Zahl der Arbeitslosen (Zähler)** wird vom Staatssekretariat für Wirtschaft (SECO) elektronisch und als **Vollerhebung** jeweils monatlich aus den Registern der Regionalen Arbeitsvermittlungszentren (RAV) erhoben.

Die **Zahl der Erwerbspersonen (Nenner)** wird seit 2010 jährlich als **Stichprobe** im Rahmen der Strukturhebung zur Volkszählung durch das Bundesamt für Statistik (BFS) berechnet. Als Erwerbspersonen gelten dabei alle erwerbstätigen Personen ab einer Arbeitsstunde pro Woche, plus die erwerbslosen Personen. Die Zahl der Erwerbspersonen fliesst über den Nenner in die Berechnung der Arbeitslosenquote ein und tangiert über

personen actives selon les cantons ou les classes d'âge est impossible. C'est la raison pour laquelle le recensement et les relevés structurels sont conservés comme bases de calcul.

Depuis début 1992 existe également l'*Enquête suisse sur la population active* (ESPA), qui complète les indicateurs disponibles dans le domaine du marché du travail. Contrairement aux données de la SPAO, cette analyse se réfère à l'ensemble de la population active, y compris les chômeurs. Pour cette raison, les résultats établis représentent un ensemble cohérent s'appuyant sur des concepts harmonisés et internationalement reconnus. Grâce à cette enquête, la statistique suisse du marché du travail s'est enrichie d'un indicateur du chômage qui respecte les normes du Bureau international du travail (IAA/BIT/ILO). L'ESPA constitue ainsi une troisième source pour l'évaluation de la population active. Toutefois, son utilisation dans le calcul du taux de chômage se heurte aux mêmes difficultés que la SPAO: ses résultats ne peuvent être désagrégés que partiellement, jusqu'au niveau cantonal, mais généralement pas plus bas.

Techniques et méthodes pour le calcul du taux de chômage:

Le **taux de chômage** se calcule à partir de l'opération suivante: «nombre de chômeurs divisé par le nombre de personnes actives, en multipliant le quotient par 100»:

$$\text{Taux de chômage en \%} = \frac{\text{Nombre de chômeurs}}{\text{Population active}^3} \times 100$$

Le SECO relève chaque mois le **nombre de chômeurs (numérateur)** à partir des registres des ORP de manière électronique et dans le cadre d'une **enquête exhaustive**.

Depuis 2010, le calcul de la **population active (dénominateur)** est effectué *chaque année* par l'OFS, selon la méthode de **l'échantillonnage**, dans le cadre du relevé structurel faisant partie du recensement. Sont considérées comme personnes actives toutes les personnes travaillant durant au moins une heure par semaine, ainsi que les personnes sans emploi. La population active entre dans le calcul du taux de chômage par le biais du dénominateur. Dans la statistique du marché du travail du SECO, elle fait l'objet de plusieurs tableaux selon une segmentation fine par région, canton, classe d'âge, sexe, nationalité et branche économique⁴.

À la différence des chiffres publiés par l'OFS, *les chiffres de la population active utilisés par le SECO comprennent également les diplomates actifs occupés et les fonctionnaires internationaux résidant en Suisse*.

Jusqu'en l'an 2000, le recensement populaire s'effectuait tous les dix ans sous la forme d'une enquête exhaustive. De ce fait, les chiffres de la population active utilisés par le SECO pour le calcul du taux de chômage restaient constants pendant ce même laps de temps. Depuis 2010, le recensement est conduit chaque année

³ Die vom SECO verwendeten Erwerbspersonenzahlen enthalten im Unterschied zu den vom Bundesamt für Statistik publizierten Zahlen auch die Anzahl der erwerbstätigen Diplomaten und internationalen Funktionäre mit Wohnsitz in der Schweiz.

³ À la différence des chiffres publiés par l'OFS, les chiffres de la population active utilisés par le SECO comprennent également le nombre de diplomates actifs occupés et les fonctionnaires internationaux résidant en Suisse.

⁴ Branches économiques, métiers: base de calcul limitée aux personnes actives occupées.

deren Feingliederung nach Regionen, Kantonen, Altersklassen, Geschlecht, Nationalität und Wirtschaftszweigen⁴ diverse Tabellen in der Arbeitsmarktstatistik des SECO.

Die vom SECO verwendeten Erwerbspersonenzahlen enthalten *im Unterschied zu den vom BFS publizierten Zahlen auch die erwerbstätigen Diplomaten und internationalen Funktionäre mit Wohnsitz in der Schweiz*.

Bis ins Jahr 2000 wurde die Volkszählung alle zehn Jahre als Vollerhebung durchgeführt, weshalb die Zahl der Erwerbspersonen für die Berechnung der Arbeitslosenquote durch das SECO auch jeweils zehn Jahre konstant gehalten werden musste. Seit 2010 wird die Volkszählung jährlich durchgeführt und erfolgt dabei nicht mehr als Vollerhebung, sondern als Kombination aus einer Registererhebung, d.h. einer Vollerhebung der basisdemografischen Bevölkerungsmerkmale aus den bestehenden amtlichen Registern, und einer jährlichen Strukturhebung zum Erwerbsleben in Form einer Stichprobe. Im Stichprobenverfahren geschätzt werden dabei jene Daten, die nicht in den amtlichen Registern enthalten sind. Nicht in den amtlichen Registern enthalten sind die Daten zum Erwerbsleben der Bevölkerung. Die Erwerbspersonenzahlen werden somit seit 2010 auf Stichprobenbasis erhoben. Durch eine Zusammenfassung der Datenbasen aus drei oder fünf aufeinanderfolgenden Stichproben zu sogenannten **Poolings** kann die Auswertungsqualität zu den Erwerbspersonenzahlen merklich gesteigert und verfeinert werden. Das SECO nutzt diese Möglichkeit und basiert die Berechnung der Arbeitslosenquoten im Nenner auf 3-Jahres-Poolings der Erwerbspersonendaten.

Durch die Umstellung auf die Stichprobenmethode kann der Nenner der Arbeitslosenquote häufiger angepasst werden als unter der früheren Volkszählungsmethode (Vollerhebung nur alle zehn Jahre).

Die heutige Volkszählung als Kombination von Registerzählung und Strukturhebungen ist die einzige Erhebung im Personenbereich, welche detaillierte Angaben über die Erwerbspersonen in der Schweiz in weitgehend desaggregierter Form, d.h. in hoher räumlicher und sozioökonomischer Aufgliederung, liefern kann.

5.4 Auswirkungen der revidierten Erwerbspersonenzahlen aus dem Pooling 2018 bis 2020 auf die Arbeitslosenquoten

Die Anpassung der Arbeitslosenquote an die revidierten Erwerbspersonenzahlen aus den gepoolten Strukturhebungsdaten der Jahre 2018 bis 2020 zum Erwerbsleben der Bevölkerung hat, je nach Merkmalskategorie der Arbeitslosen wie Alter, Geschlecht, Wirtschaftszweig und Beruf, Landesteil, Wohnkanton, Nationalität, Herkunftsland und Ausbildungsstufen, mehr oder weniger grosse Abweichungen zutage gefördert (vgl. Tab. T1*, Tab. T2*, Tab. T3*, Tab. T4a* und T4b*, Tab. T5*). In Prozentpunkten gemessen sind diese Abweichungen um so höher, je grösser die Veränderung der Zahl der Erwerbspersonen und deren struktureller Zusammensetzung zwischen dem neuen und dem alten Erhebungszeitpunkt ist.

⁴ Wirtschaftszweige, Berufe: Berechnungsbasis auf die Erwerbstätigen beschränkt.

et ne s'effectue plus en tant qu'enquête exhaustive, mais en tant que combinaison entre une enquête exhaustive portant sur les caractéristiques démographiques de la population extraites des registres administratifs existants et un relevé structurel annuel sur la vie active réalisé sous forme d'échantillonnage. Les données qui ne figurent pas dans les registres officiels sont estimées au moyen d'une procédure d'échantillonnage. Les données relatives à la vie professionnelle de la population ne figurent pas dans les registres officiels. Les chiffres de la population active sont donc collectés depuis 2010 sur la base d'un échantillon. Le regroupement des bases de données constituées de trois ou cinq échantillons successifs en **poolings** permet d'améliorer et d'affiner sensiblement la qualité de l'évaluation du nombre de personnes actives. Le SECO exploite cette possibilité et utilise en dénominateur le pooling sur trois ans des données concernant les personnes actives pour calculer les taux de chômage.

Grâce au passage à la méthode de l'échantillonnage, le dénominateur du taux de chômage peut être adapté plus souvent que ne le permettait l'ancienne méthode du recensement populaire (enquête exhaustive seulement tous les dix ans).

Le recensement populaire d'aujourd'hui sur la base des registres et des relevés structurels est la seule enquête réalisée dans le domaine des personnes qui livre des données détaillées sur la population active en Suisse sous forme désagrégée, c'est-à-dire avec une ventilation géographique et socio-économique fine.

5.4 Répercussions de la révision des chiffres de la population active selon le pooling 2018–2020 sur les taux de chômage

L'adaptation du taux de chômage aux chiffres révisés de la population active issus des données regroupées des enquêtes structurelles des années 2018 à 2020 sur la vie active de la population a mis en évidence des écarts plus ou moins importants selon les catégories de caractéristiques des chômeurs telles que l'âge, le sexe, le secteur économique et la profession, la région du pays, le canton de résidence, la nationalité, le pays d'origine et les niveaux de formation (cf. tab. T1*, tab. T2*, tab. T3*, tab. T4a* et T4b*, tab. T5*). Mesurés en points de pourcentage, ces écarts sont d'autant plus élevés que la modification des chiffres de la population active et de leur composition structurelle est importante entre les anciennes et les nouvelles périodes d'enquête.

- **Au niveau national** (tab. T1*): Le nombre de personnes actives au niveau national a diminué de –38 840 personnes ou –0,8%, passant de 4 636 100 personnes selon le pooling 2015–2017 à un niveau de 4 597 259 personnes issues du pooling 2018–2020. Jusqu'à présent, les enquêtes structurelles précédentes avaient toujours montré une augmentation du nombre de personnes actives (entre l'enquête structurelle 2012–2014 et le pooling 2015–2017, par exemple, le nombre de personnes actives a encore augmenté de 142 851 personnes, soit +3,2%).

- **Gesamtschweizerisch** (Tab. T 1*): Die gesamtschweizerische Erwerbspersonenzahl hat sich von 4 636 100 Personen gemäss Pooling 2015–2017 um –38 840 Personen oder –0,8 Prozent auf einen Stand von 4 597 259 Personen aus dem Pooling 2018–2020 verringert. Frühere Strukturhebungen hatten bisher immer eine Zunahme der Erwerbspersonenzahl ausgewiesen (zwischen der Strukturhebung 2012–2014 und dem Pooling 2015–2017 beispielsweise stieg die Zahl der Erwerbspersonen noch um 142 851 Personen oder +3,2 Prozent)

Auf nationaler Ebene ergibt sich für Januar 2020, den Monat der Umstellung von der alten auf die neue Erwerbspersonenbasis, durch die Aktualisierung der Erwerbspersonengrundlage respektive die Anpassung an die neuen Gegebenheiten aus den Poolingdaten der Jahre 2018–2020 im Vergleich zur Berechnung auf der alten Basis aus dem Pooling 2015–2017 keine Veränderung der gesamtschweizerischen Arbeitslosenquote, diese verbleibt unverändert auf dem Stand von 2,6%. (Zum Vergleich: Der Zeitreihenbruch bei der Anpassung von der Strukturhebung 2012–2014 auf das Pooling 2015–2017 hatte –0,2 Prozentpunkte betragen.)

Anmerkung 1: Das BFS hat im Vergleich zu den früheren Strukturhebungen Änderungen in der Erhebungsstrategie vorgenommen: Diese äussert sich in einer Verschiebung von einer Papierfragebogenbasierten auf eine vorwiegend elektronisch durchgeführte Umfrage sowie in einer Optimierung bei der Gewichtung der Antwortenden nach Einkommensverteilung⁵.

Anmerkung 2: Die Zahlenreihen des BFS und des SECO zu den Erwerbspersonen sind nicht dieselben. Das SECO berücksichtigt in seinen Erwerbspersonenzahlen auch die *Diplomaten und internationalen Funktionäre* mit Wohnsitz in der Schweiz. Diese 16 699 Personen werden dem SECO vom BFS aus einem gesonderten Statistikregister (ORDIPRO) zur Verfügung gestellt. Die SECO-Erwerbspersonenzahlen fallen dadurch leicht höher aus als die offiziellen BFS-Zahlen.

- Eine Aufgliederung nach **Regionen** (Tab. T 1*) zeigt per Januar 2020 nach dem Umstieg auf das neue Pooling weder für die Deutschschweiz noch für die Westschweiz und das Tessin eine Veränderung der Arbeitslosenquote gegenüber den Resultaten aus dem früheren Pooling. In der Westschweiz und dem Tessin bleibt die Arbeitslosenquote unverändert auf einem Stand von 3,7%, in der Deutschschweiz verharrt sie bei 2,2%. Die Differenz zwischen den Arbeitslosenquoten der beiden Regionen wird mit der Revision also nicht verändert und beträgt im Januar 2020 wie nach der Umstellung im Januar 2017 1,5 Prozentpunkte. Damit ist diesmal eine weitere Annäherung der Arbeitslosenquoten der beiden Regionen ausgeblieben.
- Nach **Kantonen** (Tab. T 1*) wird die Auswirkung der Veränderungen in den Erwerbspersonenzahlen insbesondere im Kanton Neuenburg mit einer notwendigen Korrektur der

Au niveau national, l'actualisation de la base de la population active et l'adaptation aux nouvelles données issues du pooling des années 2018–2020 n'entraînent aucun changement du taux de chômage national en janvier 2020, mois du passage de l'ancienne à la nouvelle base de la population active, par rapport au calcul effectué sur l'ancienne base du pooling 2015–2017; ce taux reste inchangé à 2,6%. (À titre de comparaison, la rupture dans la série chronologique était de –0,2 point de pourcentage lors de l'adaptation entre le relevé structurel 2012–2014 et le pooling 2015–2017.)

Remarque 1: Par rapport aux relevés structurels précédents, l'OFS a procédé à *des changements dans la stratégie des relevés*: cela se traduit par le passage d'un relevé basé sur des questionnaires papier à un relevé réalisé principalement par voie électronique, ainsi que par une optimisation de la pondération des répondants en fonction de la répartition des revenus⁵.

Remarque 2: Les séries de chiffres de l'OFS et du SECO concernant la population active ne sont pas les mêmes. Remarque: les chiffres du SECO relatifs à la population active tiennent également compte des *diplomates et des fonctionnaires internationaux* résidant en Suisse. L'OFS annonce ces 16 699 personnes au SECO à partir d'un registre statistique séparé (ORDIPRO). *Le nombre de personnes actives calculé par le SECO se révèle donc légèrement plus élevé que les chiffres officiels de l'OFS.*

- Une répartition par **région** (tab. T 1*) ne montre, en janvier 2020, après le passage au nouveau pooling, aucun changement du taux de chômage par rapport aux résultats de l'ancien pooling, ni pour la Suisse alémanique, ni pour la Suisse romande et le Tessin. En Suisse romande et au Tessin, le taux de chômage reste inchangé à 3,7%, tandis qu'en Suisse alémanique, il se maintient à 2,2%. La différence entre les taux de chômage des deux régions ne sera donc pas modifiée par la révision et sera de 1,5 point de pourcentage en janvier 2020, comme après le changement de janvier 2017. Il n'y a donc pas eu cette fois-ci de nouveau rapprochement des taux de chômage des deux régions.
- Par **canton** (tab. T 1*), l'impact des changements dans le nombre de personnes actives est particulièrement visible dans le canton de Neuchâtel, avec une correction nécessaire du taux de chômage cantonal (rupture de série) de +0,2 point de pourcentage en janvier 2020, et dans les cantons de Berne, Bâle-Ville, Bâle-Campagne, Appenzell Rh. ext., Grisons, Tessin et Valais, avec une correction nécessaire de +0,1 point de pourcentage chacun. Au total, 17 cantons ne présentent aucun changement suite à la conversion. En revanche, Schwyz est le seul canton où le taux de chômage diminue après la révision (de –0,1 point de pourcentage).

⁵ Auskünfte: infopop@bfs.admin.ch

⁵ Renseignements: infopop@bfs.admin.ch

kantonalen Arbeitslosenquote (Zeitreihenbruch) per Januar 2020 um +0,2 Prozentpunkte sichtbar, in den Kantonen Bern, Basel-Stadt, Basel-Land, Appenzell A.Rh., Graubünden, Tessin und Wallis mit einer notwendigen Berichtigung um je +0,1 Prozentpunkte. Insgesamt 17 Kantone weisen keine Veränderung durch die Umstellung auf. In Schwyz hingegen, als einzigem Kanton, sinkt die Arbeitslosenquote nach der Revision (um –0,1 Prozentpunkte).

- **Nationalität** (Tab. T1*): Aufgegliedert nach dem Merkmal Schweizer/Ausländer wird ersichtlich, dass die verglichen mit früheren Erhebungen moderate Zunahme der ausländischen Erwerbspersonen eine nur leichte Korrektur ihrer Arbeitslosenquote notwendig macht. Mit einem Zuwachs von 25 884 zusätzlichen Erwerbspersonen erhöhte sich die Ausländerzahl vom letzten zum aktuellen Pooling um lediglich +2,1 Prozent und liegt damit in einer deutlich tieferen Grössenordnung als bei der letzten (+8,4%) oder gar der vorletzten Revision (über 10%). Die Arbeitslosenquote der Personen ausländischer Nationalität musste damit per Januar 2020 nur um –0,1 Prozentpunkte (von 4,8% auf 4,7%) nach unten korrigiert werden, wohingegen die Arbeitslosenquote der Schweizer, gemessen an der neuen Erwerbspersonenbasis (Rückgang um 64 725 Erwerbspersonen oder –1,9%), unverändert bei 1,8% geblieben ist.
- **Herkunftsland** (Tab. T5*): Dank der Aktualisierung der Erwerbspersonenbasis sinken die Arbeitslosenquoten diverser EU-Mitgliedstaaten: Die Quote von Bulgarien reduziert sich deutlich um –3,3 Prozentpunkte auf 7,0%, ebenso die Quote von Rumänien (–2,4 Prozentpunkte auf 4,9%). Die Quote von Polen vermindert sich um –1,2 Prozentpunkte auf 5,5%, jene der Slowakei um –1,1 Prozentpunkte auf 5,1%. Ungarn verzeichnet einen Rückgang um –0,9 Prozentpunkte auf 4,5%, Griechenland um –0,7 Prozentpunkte auf 3,9%. Eine Korrektur nach oben wurde aufgrund der aktuellen Revision der Erwerbspersonenzahlen notwendig für Dänemark mit einer Zunahme der Arbeitslosenquote um 0,4 Prozentpunkte auf 2,7%, Portugal und Kroatien um je 0,2 Prozentpunkte auf 5,3% respektive 4,1%, Deutschland um 0,1 Prozentpunkte auf 2,9%. Bei «Europa nicht EU» verzeichneten Bosnien/Herzegowina sowie Serbien eine Zunahme um je 0,5 Prozentpunkte auf 5,5% respektive 5,4%.
- Eine Betrachtung nach **Geschlecht** (Tab. T2*) zeigt eine ähnliche Grössenordnung im Rückgang der Erwerbspersonenzahlen bei den Frauen (–15 117 resp. –0,7%) und den Männern (–23 724 oder –1,0%). Mit der Umstellung auf die neue Erwerbspersonenbasis korrigieren die Arbeitslosenquoten im Januar 2020 für beide Geschlechter um jeweils 0,1 Prozentpunkte auf 2,4% bei den Frauen und 2,9% bei den Männern.
- Die Zahl der Erwerbspersonen hat sich insbesondere nach **Altersklassen** (Tab. T2*) sehr unterschiedlich entwickelt: In der Altersgruppen der 15- bis 24-Jährigen hat sie deutlich, in
- **Nationalität** (tab. T1*): Si l'on distingue les Suisses des étrangers, on constate que l'augmentation modérée de la population active étrangère par rapport aux enquêtes précédentes ne nécessite qu'une légère correction de leur taux de chômage. Avec une augmentation de 25 884 personnes actives supplémentaires, le nombre d'étrangers n'a augmenté que de +2,1% entre le dernier et l'actuel pooling, ce qui représente un ordre de grandeur nettement plus faible que lors de la dernière révision (+8,4%) ou même de l'avant-dernière (plus de 10%). Le taux de chômage des personnes de nationalité étrangère n'a donc dû être corrigé à la baisse que de –0,1 point de pourcentage (de 4,8% à 4,7%) en janvier 2020, alors que le taux de chômage des Suisses, mesuré sur la base de la nouvelle population active (baisse de 64 725 personnes actives, soit –1,9%), est resté inchangé à 1,8%.
- **Pays d'origine** (tab. T5*): Grâce à la mise à jour de la base de données de la population active, les taux de chômage des ressortissants de divers États membres de l'UE baissent: le taux des ressortissants bulgares diminue nettement de –3,3 points de pourcentage pour atteindre 7,0%, tout comme celui des Roumains (–2,4 points de pourcentage pour atteindre 4,9%). Le taux des ressortissants polonais a diminué de –1,2 point de pourcentage pour atteindre 5,5% et celui des Slovaques de –1,1 point de pourcentage pour s'établir à 5,1%. Pour les ressortissants hongrois, on enregistre une baisse de –0,9 point de pourcentage à 4,5% et pour les Grecs une baisse de –0,7 point de pourcentage à 3,9%. Une correction à la hausse a été nécessaire en raison de la révision actuelle des chiffres de la population active pour les ressortissants danois, où le taux de chômage a augmenté de 0,4 point de pourcentage pour atteindre 2,7%, pour les Portugais et les Croates, où il a augmenté de 0,2 point de pourcentage pour atteindre respectivement 5,3% et 4,1%, et pour les Allemands, où il a augmenté de 0,1 point de pourcentage pour atteindre 2,9%. En ce qui concerne les ressortissants hors UE, les bosniaques et les serbes, leur taux a augmenté de 0,5 point chacun, pour atteindre respectivement 5,5% et 5,4%.
- Un examen par **sexe** (tab. T2*) montre un ordre de grandeur similaire dans le recul du nombre de personnes actives chez les femmes (–15 117, soit –0,7%) et les hommes (–23 724, soit –1,0%). Avec le passage à la nouvelle base de population active, les taux de chômage se corrigent de 0,1 point de pourcentage pour chacun des deux sexes en janvier 2020, pour atteindre 2,4% pour les femmes et 2,9% pour les hommes.
- Le nombre de personnes actives a évolué de manière très variable en fonction de la **classe d'âge** (tab. T2*): elle a nettement diminué dans le groupe d'âge des 15 à 24 ans et seulement modérément dans le groupe d'âge des 25 à 49 ans. En revanche, la population active des 50 à 64 ans a fortement augmenté.

der Altersgruppe der 25- bis 49-Jährigen nur moderat abgenommen. Die Erwerbspersonenzahl der 50- bis 64-Jährigen dagegen hat stark zugenommen.

Tiefere Erwerbspersonenzahlen wirken sich rechnerisch als Erhöhung der Arbeitslosenquoten aus, was sich besonders deutlich im Segment der 15- bis 24-Jährigen (Abnahme der Erwerbspersonenzahl um –75 996 Personen oder –14,5%) als Anstieg der Jugendarbeitslosenquote um deutliche 0,4 Prozentpunkte auf einen Stand von 2,8% zeigt. In der Altersgruppe der 25- bis 49-Jährigen wirkte sich der moderate Erwerbspersonenrückgang um insgesamt –18 390 Personen oder –0,7% gar nicht erst, sodass die Arbeitslosenquote hier bei unveränderten 2,8% verharrte.

Höhere Erwerbspersonenzahlen mit dem Effekt einer damit verbundenen Senkung der Arbeitslosenquoten wirkten sich insbesondere bei den Älteren Arbeitnehmern (50- bis 64-Jährige) aus, wo die Zunahme der Erwerbspersonenzahlen um +54 822 Personen oder +4,1% die Arbeitslosenquote um –0,1 Prozentpunkte auf einen Stand von 2,4% korrigierte. Innerhalb der Kategorie der Älteren Arbeitnehmer profitierten insbesondere die 60- bis 64-Jährigen (Abnahme der Arbeitslosenquote um –0,3 Prozentpunkte auf 2,8%) und die 55- bis 59-Jährigen (Rückgang um –0,2 Prozentpunkte auf 2,3%) von der Anpassung auf das aktuelle Pooling als Berechnungsgrundlage.

Nach wie vor ergibt sich aber bei der Betrachtung der Arbeitslosenquoten nach Altersklassen ein gemischtes Bild: Die höchsten Arbeitslosenquoten finden sich in den Altersgruppen der 20- bis 24-Jährigen und der 25- bis 29-Jährigen (Quote von je 3,2%, wobei sich bei ersterer eine Zunahme um +0,3 Prozentpunkte, bei letzterer eine um +0,1 Prozentpunkten eingestellt hat), gefolgt von den 30- bis 34-Jährigen mit einer Quote von 3,0% und den 35- bis 39-Jährigen mit 2,9% (letztere beide bei einem Rückgang um –0,1 Prozentpunkte). Hingegen liegt die Arbeitslosenquote tief bei den 15- bis 19-Jährigen (1,9% bei einer Zunahme um hohe +0,5 Prozentpunkte, gefolgt von den 50- bis 54-Jährigen und den 55- bis 59-Jährigen).

Sowohl auf Basis des alten als auch der neuen Poolings liegt die Arbeitslosenquote der Älteren Arbeitnehmer insgesamt (50- bis 64-Jährige) leicht unter der gesamtschweizerischen Arbeitslosenquote von 2,6%, die Arbeitslosenquote des Segments der 60- bis 64-Jährigen jedoch darüber.

- Im Bereich der **Wirtschaftszweige**⁶ (Tab. T3*) reduzierte sich die Zahl der Erwerbstätigen in allen drei Sektoren, erwartungsgemäss im Sektor «Land- und Forstwirtschaft, Fischerei» (um –26 081 oder –23,9% auf noch 83 166 Personen), tendenzgemäss im Sektor Industrie (um –5870 oder –0,7% auf 868 750), aber eher unerwartet im Dienstleistungssektor (–24 738 oder –0,8% auf 3 106 048). Nach Wirtschaftssektoren gruppiert stellt sich damit per Umstellungszeitpunkt Januar 2020 für die Arbeitslosenquote im Bereich der *Land- und Forstwirtschaft, Fischerei ein Strukturbruch* in der Höhe von +0,4 Prozentpunkten

⁶ Die Arbeitslosenquoten zu den Wirtschaftszweigen und den Berufen werden nicht über die Zahl der Erwerbspersonen (Erwerbstätige plus Erwerbslose), sondern nur über die Zahl der Erwerbstätigen berechnet.

La baisse du nombre de personnes actives se traduit mathématiquement par une augmentation des taux de chômage, ce qui est particulièrement visible dans le segment des 15 à 24 ans (diminution du nombre de personnes actives de –75 996 personnes, soit –14,5%), où le taux de chômage des jeunes a augmenté de 0,4 point de pourcentage pour atteindre 2,8%. Dans le groupe d'âge des 25 à 49 ans, le recul modéré de la population active (–18 390 personnes ou –0,7%) n'a eu aucun effet, si bien que le taux de chômage est resté inchangé à 2,8%.

L'augmentation du nombre de personnes actives, qui s'est traduite par une baisse du taux de chômage, a eu un impact particulier sur les travailleurs âgés (50 à 64 ans), où l'augmentation du nombre de personnes actives de +54 822 personnes, soit +4,1%, a corrigé le taux de chômage de –0,1 point de pourcentage pour le ramener à 2,4%. Au sein de la catégorie des travailleurs âgés, les 60 à 64 ans (baisse du taux de chômage de –0,3 point de pourcentage à 2,8%) et les 55 à 59 ans (baisse de –0,2 point de pourcentage à 2,3%) ont particulièrement profité de l'adaptation au pooling actuel comme base de calcul.

Toutefois, l'examen des taux de chômage par classe d'âge continue de donner une image mitigée: les taux de chômage les plus élevés se trouvent dans les groupes d'âge des 20 à 24 ans et des 25 à 29 ans (taux de 3,2% chacun, avec une augmentation de +0,3 point de pourcentage pour les premiers et de +0,1 point de pourcentage pour les seconds), suivis des 30 à 34 ans avec un taux de 3,0% et des 35 à 39 ans avec 2,9% (ces deux derniers avec une baisse de –0,1 point de pourcentage). En revanche, le taux de chômage est bas chez les 15 à 19 ans (1,9% avec une forte augmentation de +0,5 point), suivis par les 50 à 54 ans et les 55 à 59 ans.

Tant sur la base de l'ancien que du nouveau pooling, le taux de chômage des travailleurs âgés dans leur ensemble (50 à 64 ans) est légèrement inférieur au taux de chômage national de 2,6%, mais le taux de chômage du segment des 60 à 64 ans le dépasse.

- Dans le domaine des **activités économiques**⁶ (tab. T3*), le nombre de personnes actives a diminué dans les trois secteurs, comme prévu dans le secteur «agriculture, sylviculture, pêche» (de –26 081 ou –23,9% à encore 83 166 personnes), conformément à la tendance dans le secteur de l'industrie (de –5 870 ou –0,7% à 868 750), mais de manière plutôt inattendue dans le secteur des services (–24 738 ou –0,8% à 3 106 048). En janvier 2020, soit au moment du changement de base de calcul, le taux de chômage dans le secteur de *l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche* a subi une rupture structurelle de +0,4 point de pourcentage, ce qui a entraîné une correction du taux de chômage de 1,1% à 1,5%. En revanche, les secteurs de *l'industrie* (taux de chômage inchangé à 4,0%) et des *services* (taux inchangé à 2,6%) n'ont pas connu de rupture structurelle.

⁶ Les taux de chômage relatifs aux branches économiques et aux professions ne sont pas calculés sur la base du nombre de personnes actives (personnes actives occupées plus chômeurs), mais sur la base du nombre de personnes actives occupées.

und damit eine Korrektur der Arbeitslosenquote von 1,1% auf 1,5% ein; keinen Strukturbruch verzeichnen hingegen die Sektoren *Industrie* (Arbeitslosenquote unverändert bei 4,0%) und *Dienstleistungen* (unverändert bei 2,6%).

Nach einzelnen Branchen aufgeschlüsselt, ergibt sich ein gemischtes Bild mit teils moderaten, teils starken Korrekturen der Arbeitslosenquote. Eine starke Korrektur nach oben erfahren das *Papier und Druckgewerbe* (hier erhöht sich die Arbeitslosenquote um +0,7 Prozentpunkte auf einen Stand von 3,9%), wie bereits beschrieben die *Land- und Forstwirtschaft, Fischerei*, das *Gastgewerbe* (mit einem Anstieg um +0,4 Prozentpunkte auf 5,7%), *Glas, Keramik, Zementwaren* (+0,3 Prozentpunkte auf 4,1%), *Recycling; Wasserversorgung* (+0,3 Prozentpunkte auf 3,1%), *Banken* (+0,3 Prozentpunkte auf 2,8%), *Textilien und Bekleidung* (+0,2 Prozentpunkte auf 3,5%), *Grosshandel* (+0,2 Prozentpunkte auf 3,3%) und *Versicherungen* (ebenfalls +0,2 Prozentpunkte, auf 1,9%). Die stärkste Korrektur nach unten verzeichnet die Branche *Forschung und Entwicklung* (ihre Arbeitslosenquote fällt um -0,5 Prozentpunkte auf 2,4%), gefolgt von der *Informatik* (-0,3 Prozentpunkte auf 2,4%) und dem *Fahrzeugbau* (-0,2 Prozentpunkte auf 2,8%). Die Mehrheit der Branchen oder Subgruppen von Branchen reagieren nur moderat, d.h. mit Abweichungen von +/-0,1 Prozentpunkten, oder zeigen gar keine Veränderung.

- Auch bei der Entwicklung der Erwerbstätigenzahlen nach **Berufshauptgruppen** (Tab. T4a*) ergibt sich ein eher gemischtes Bild. Insgesamt fällt aber die Zunahme der Erwerbstätigenzahlen in den Berufshauptgruppen *Führungskräfte* (Anstieg der Erwerbstätigenzahl um +44'972 oder +12,0% auf 420 973 Personen), der *Intellektuellen und wissenschaftlichen Berufe* (37 472 oder +3,9% auf 994 475 Personen), der *Techniker und gleichrangigen nichttechnischen Berufe* (28 936 oder +4,1% auf 732 119 Personen), sowie die Abnahme bei den *Handwerks- und verwandten Berufen* (Rückgang der Erwerbstätigen um -25 521 oder -5,5% auf 435 889 Personen) ins Auge. Statistisch erklärt werden kann diese Umstand weitgehend durch die erhöhte Zahl von Zuordnungen, hat doch die Kategorie *Keine Angaben* um -95 089 Personen oder -20,4% auf 372 100 abgenommen.

Durch die Auswirkungen der Revision reduzierten sich die Arbeitslosenquoten am stärksten im Bereich der *Führungskräfte* (Rückgang der Arbeitslosenquote um -0,2 Prozentpunkte auf 1,7%) und bei den *Hilfsarbeitskräften* (-0,2 Prozentpunkte auf eine auffällig hohe Arbeitslosenquote von 8,8%). Vier weitere Berufshauptgruppen korrigieren ihre Arbeitslosenquote um jeweils -0,1 Prozentpunkte: *Intellektuelle und wissenschaftliche Berufe* (auf 1,5%), *Techniker und gleichrangige nichttechnische Berufe* (auf 1,8%), *Dienstleistungsberufe und Verkäufer* (auf 3,4%) und *Bediener von Anlagen und Maschinen und Montageberufe* (auf 3,4%).

Eine höhere Arbeitslosenquote dagegen stellte sich im Zuge der Revision vor allem in der Berufshauptgruppe *Bürokräfte und verwandte Berufe* (+0,3 Prozentpunkte auf 3,3%) ein, gefolgt von den *Handwerks- und verwandten Berufen* (+0,2 Prozentpunkte auf 3,9%), sowie im Bereich der *Fachkräfte*

Si l'on détaille les différents secteurs, on obtient un tableau mitigé, avec des corrections parfois modérées, parfois importantes du taux de chômage. Une forte correction à la hausse est enregistrée – comme cela a déjà été évoqué – dans le secteur du *papier et de l'imprimerie* (où le taux de chômage augmente de +0,7 point pour atteindre 3,9%), dans *l'agriculture, la sylviculture et la pêche*, dans *l'hébergement et la restauration* (avec une hausse de +0,4 point pour atteindre 1,5%, dans *le verre, la céramique et les produits en ciment* (+0,3 point pour atteindre 4,1%), dans le *recyclage et la distribution d'eau* (+0,3 point pour atteindre 3,1%), dans *les banques* (+0,3 point pour atteindre 2,8%), dans le *textile et l'habillement* (+0,2 point pour atteindre 3,5%), dans *le commerce de gros* (+0,2 point pour atteindre 3,3%) et dans *les assurances* (également +0,2 point pour atteindre 1,9%). La plus forte correction à la baisse est enregistrée par la branche *Recherche et développement* (son taux de chômage baisse de -0,5 point à 2,4%), suivie par *l'informatique* (-0,3 point à 2,4%) et la *fabrication de matériel de transport* (-0,2 point à 2,8%). La majorité des secteurs ou sous-groupes de secteurs ne réagissent que modérément, c'est-à-dire avec des écarts de +/-0,1 point de pourcentage, ou ne montrent aucun changement.

- L'évolution du nombre d'actifs par **grands groupes professionnels** (tab. T4a*), le tableau est plutôt mitigé. Dans l'ensemble, on remarque toutefois l'augmentation du nombre d'actifs dans les groupes professionnels principaux des *cadres* (augmentation du nombre d'actifs de +44 972 ou +12,0% à 420 973 personnes), des *intellectuels et des professions scientifiques* (37 472 ou +3,9% à 994 475 personnes), *les professions intermédiaires* (28 936 ou +4,1% à 732 119 personnes), ainsi que la diminution dans *les professions artisanales et apparentées* (diminution des actifs de -25 521 ou -5,5% à 435 889 personnes). Statistiquement, cette situation peut s'expliquer en grande partie par l'augmentation du nombre d'attributions, puisque la catégorie *Sans indication* a diminué de -95 089 personnes, soit -20,4%, pour atteindre 372 100.

La révision a entraîné les réductions les plus fortes du taux de chômage chez les *cadres* (baisse du taux de chômage de -0,2 point de pourcentage à 1,7%) et dans *les professions élémentaires* (-0,2 point de pourcentage à un taux de chômage remarquablement élevé de 8,8%). Quatre autres grands groupes de professions corrigent leur taux de chômage de -0,1 point chacun: *les professions intellectuelles et scientifiques* (à 1,5%), *les professions intermédiaires* (à 1,8%), *le personnel des services directs aux particuliers, les commerçants et les vendeurs* (à 3,4%) et *les conducteurs d'installations et de machines, et ouvriers de l'assemblage* (à 3,4%).

En revanche, le taux de chômage a augmenté suite à la révision, notamment dans le groupe principal de professions *des employés de type administratif* (+0,3 point de pourcentage à 3,3%), suivi par *les métiers qualifiés de l'industrie et de l'artisanat* (+0,2 point de pourcentage à 3,9%), ainsi que dans le domaine des *spécialistes de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche*

in Land- und Forstwirtschaft und Fischerei (+0,1 Prozentpunkte auf 1,2%) und der Angehörigen der regulären Streitkräfte (+0,1 Prozentpunkte auf 0,8%).

Anmerkung 1: Auf Anfang 2020 ist ein Umstieg von der vormals verwendeten Schweizerischen Berufsnomenklatur SBN-2000 auf die Berufsklassifikation ISCO-CH vollzogen worden.

Anmerkung 2: Auch die auf den 1. Juli 2018 eingeführte schweizweite Stellenmeldepflicht wird seit 2020 auf der neuen ISCO-CH (und einer von 8% auf 5% herabgesetzten Meldeschwelle) berechnet.

- Nach **Ausbildungsstufen** (Tab. T4b*) korrigierte die Sekundarstufe I mit einem Anstieg von +0,8 Prozentpunkten auf eine Arbeitslosenquote von 5,3% am stärksten, die Sekundarstufe II um moderate 0,1 Prozentpunkte auf 2,6%. Eine Verbesserung erfolgte im Bereich der Tertiärstufe, hier fiel die Arbeitslosenquote um 0,2 Prozentpunkte auf tiefe 1,5%.

Zusammenfassend kann festgestellt werden, dass die Zunahme der Erwerbspersonenzahl mit den damit verbundenen strukturellen Veränderungen in deren Zusammensetzung im Verlaufe der letzten Jahre mehrheitlich zu einer nur geringfügigen, aber in spezifischen (in der Regel merkmaltypischen) Fällen zu einer deutlichen Über- resp. Unterschätzungen der berechneten Arbeitslosenquoten geführt hat. Die Revision der Arbeitslosenquoten auf Basis der neuen Erwerbspersonenzahlen aus den Poolingdaten der Jahre 2018 bis 2020 hat diese Abweichungen nun wieder korrigiert. Alle vom SECO zwischen 2020 und Juni 2022 noch auf der alten Basis veröffentlichten Arbeitslosenquoten sind mit aktueller Revision rückwirkend bis auf Januar 2020 den neuen Gegebenheiten angepasst worden.

Auch in Zukunft wird es wieder notwendig sein, die Berechnungsbasis der Arbeitslosenquoten aufgrund der Veränderungen in den Erwerbspersonenzahlen zu aktualisieren respektive anzupassen, damit die Arbeitslosenquote auch in Zukunft der Realität des Arbeitsmarktes entsprechen kann: Dies wird voraussichtlich auch weiterhin in kurzen periodischen Abständen von drei Jahren der Fall sein.

(+0,1 point de pourcentage à 1,2%) et de certaines catégories de *membres des forces armées* (+0,1 point de pourcentage à 0,8%).

Remarque 1: Au début de l'année 2020, la nomenclature suisse des professions (NSP-2000) a été remplacée par la CITP-CH.

Remarque 2: L'obligation d'annoncer les postes vacants à l'échelle nationale, introduite au 1^{er} juillet 2018, est également calculée depuis 2020 sur la base de la nouvelle CITP-CH (et d'un seuil d'annonce abaissé de 8% à 5%).

- S'agissant des **niveaux de formation** (tab. T4b*), celui qui a connu la correction la plus forte est le niveau secondaire I avec une augmentation de +0,8 point de pourcentage pour atteindre un taux de chômage de 5,3%; le niveau secondaire II a enregistré une augmentation modérée de 0,1 point de pourcentage pour atteindre 2,6%. Une amélioration a été constatée dans le domaine du tertiaire, où le taux de chômage a baissé de 0,2 point de pourcentage pour atteindre le faible niveau de 1,5%.

En résumé, on peut constater que l'augmentation du nombre de personnes actives et les modifications structurelles correspondantes dans la composition de la population active ces dernières années ont conduit à une surestimation ou à une sous-estimation des taux de chômage calculés, et ce le plus souvent dans une mesure qui reste moindre, mais qui, dans des cas spécifiques (généralement typiques d'une caractéristique donnée), s'avère considérable. La révision des taux de chômage sur la base des nouveaux chiffres concernant la population active basés sur les données du pooling 2018–2020 a à présent permis de corriger ces écarts. Tous les taux de chômage publiés par le SECO entre 2020 et juin 2022, qui étaient encore établis sur l'ancienne base, ont été revus rétroactivement jusqu'en janvier 2020 et adaptés aux nouvelles réalités.

À l'avenir, il sera de nouveau nécessaire d'actualiser ou d'adapter la base de calcul des taux de chômage en fonction de l'évolution du nombre de personnes actives, afin que le taux de chômage puisse continuer à correspondre à la réalité du marché du travail. Cela continuera probablement de se faire à de courts intervalles périodiques de trois ans.

Arbeitslosigkeit nach Kantonen und Nationalität Ende Januar 2020
Chômage par canton et par nationalité à fin janvier 2020

T1*

	Registrierte Arbeitslose	Erwerbspersonen Pooling 2015–17	Arbeits- losenquote	VK ¹	Erwerbspersonen Pooling 2018–20	Arbeits- losenquote	VK ¹	Differenz (in %-Punkten)	
	Chômeurs inscrits	Personnes actives Pooling 2015–17	Taux de chômage	CV ¹	Personnes actives Pooling 2018–20	Taux de chômage	CV ¹	Différence (en points de %)	
Total	121 018	4 636 100	2,6	A	4 597 259	2,6	A	-	Total
Regionen									Régions
Total	72 919	3 320 864	2,2	A	3 294 982	2,2	A	-	Suisse alémanique
Westschweiz und Tessin	48 099	1 315 235	3,7	A	1 302 277	3,7	A	-	Suisse romande et Tessin
Kantone									Cantons
Zürich	20 364	856 783	2,4	A	864 033	2,4	A	-	Zurich
Bern	11 488	571 824	2,0	A	559 779	2,1	A	0,1	Berne
Luzern	4 185	232 273	1,8	A	229 730	1,8	A	-	Lucerne
Uri	259	19 976	1,3	C	19 309	1,3	C	-	Uri
Schwyz	1 126	90 054	1,3	A	90 080	1,2	A	-0,1	Schwytz
Obwalden	185	21 596	0,9	B	21 456	0,9	C	-	Obwald
Nidwalden	245	24 827	1,0	B	24 122	1,0	B	-	Nidwald
Glarus	359	22 845	1,6	B	21 885	1,6	B	-	Glaris
Zug	1 409	70 468	2,0	B	70 203	2,0	B	-	Zoug
Freiburg	5 078	173 228	2,9	A	173 367	2,9	A	-	Fribourg
Solothurn	3 405	150 573	2,3	A	148 615	2,3	A	-	Soleure
Basel-Stadt	3 345	103 389	3,2	A	101 004	3,3	A	0,1	Bâle-Ville
Basel-Landschaft	3 036	149 916	2,0	A	146 338	2,1	A	0,1	Bâle-Campagne
Schaffhausen	1 417	43 403	3,3	B	43 396	3,3	B	-	Schaffhouse
Appenzell A.Rh.	526	30 867	1,7	B	29 605	1,8	B	0,1	Appenzell Rh.-Ext.
Appenzell I.Rh.	105	8 933	1,2	C	8 677	1,2	C	-	Appenzell Rh.-Int.
St. Gallen	5 810	279 859	2,1	A	276 931	2,1	A	-	Saint-Gall
Graubünden	1 478	111 048	1,3	A	107 514	1,4	A	0,1	Grisons
Aargau	10 601	377 425	2,8	A	378 664	2,8	A	-	Argovie
Thurgau	3 576	154 806	2,3	A	153 640	2,3	A	-	Thurgovie
Tessin	5 991	171 185	3,5	A	165 156	3,6	A	0,1	Tessin
Waadt	15 773	415 714	3,8	A	414 182	3,8	A	-	Vaud
Wallis	6 505	178 499	3,6	A	176 414	3,7	A	0,1	Valais
Neuenburg	3 654	93 169	3,9	A	88 873	4,1	A	0,2	Neuchâtel
Genf	9 668	247 053	3,9	A	248 016	3,9	A	-	Genève
Jura	1 430	36 387	3,9	B	36 270	3,9	B	-	Jura
Nationalität									Nationalité
Schweizer	61 202	3 383 818	1,8	A	3 319 093	1,8	A	-	Suisses
Ausländer	59 816	1 252 282	4,8	A	1 278 166	4,7	A	-0,1	Etrangers

¹ Variationskoeffizient: A=0.0–1,0%, B=1.1–2,0%, C=2.1–5,0%, D=5.1–10,0%, E=10.1–16,5%, F=16.6–25,0%, G>25%.
 Coefficient de variation (CV): A=0.0–1,0%, B=1.1–2,0%, C=2.1–5,0%, D=5.1–10,0%, E=10.1–16,5%, F=16.6–25,0%, G>25%.

Arbeitslosigkeit nach Altersklassen und Geschlecht Ende Januar 2020 Chômage par classes d'âge et par le sexe à fin janvier 2020

T2*

	Registrierte Arbeitslose	Erwerbspersonen Pooling 2015–17	Arbeits- losenquote	VK ¹	Erwerbspersonen Pooling 2018–20	Arbeits- losenquote	VK ¹	Differenz (in %-Punkten)	
	Chômeurs inscrits	Personnes actives Pooling 2015–17	Taux de chômage	CV ¹	Personnes actives Pooling 2018–20	Taux de chômage	CV ¹	Différence (en points de %)	
Total	121 018	4 636 100	2,6	A	4 597 259	2,6	A	–	Total
15–24 Jahre	12 597	524 460	2,4	A	448 465	2,8	A	0,4	15–24 ans
15–19 Jahre	2 581	178 508	1,4	A	136 412	1,9	A	0,5	15–19 ans
20–24 Jahre	10 016	345 952	2,9	A	312 052	3,2	A	0,3	20–24 ans
25–49 Jahre	74 165	2 649 053	2,8	A	2 630 663	2,8	A	–	25–49 ans
25–29 Jahre	15 280	495 143	3,1	A	484 234	3,2	A	0,1	25–29 ans
30–34 Jahre	16 493	533 054	3,1	A	542 689	3,0	A	–0,1	30–34 ans
35–39 Jahre	15 585	524 479	3,0	A	543 315	2,9	A	–0,1	35–39 ans
40–44 Jahre	13 621	521 772	2,6	A	520 913	2,6	A	–	40–44 ans
45–49 Jahre	13 186	574 605	2,3	A	539 512	2,4	A	0,1	45–49 ans
50–64 Jahre	34 150	1 351 331	2,5	A	1 406 154	2,4	A	–0,1	50–64 ans
50–54 Jahre	13 313	584 983	2,3	A	575 635	2,3	A	–	50–54 ans
55–59 Jahre	12 061	478 789	2,5	A	520 406	2,3	A	–0,2	55–59 ans
60–64 Jahre	8 776	287 559	3,1	A	310 112	2,8	A	–0,3	60–64 ans
65 und mehr	106	111 255	0,1	A	111 978	0,1	A	–	65 ans et plus
Männer									Hommes
Total	70 742	2 492 415	2,8	A	2 468 691	2,9	A	0,1	Total
15–19 Jahre	1 523	96 431	1,6	A	73 477	2,1	B	0,5	15–19 ans
20–24 Jahre	5 888	175 956	3,3	A	160 837	3,7	A	0,4	20–24 ans
25–29 Jahre	8 427	256 418	3,3	A	250 405	3,4	A	0,1	25–29 ans
30–34 Jahre	9 030	284 325	3,2	A	289 061	3,1	A	–0,1	30–34 ans
35–39 Jahre	8 802	283 321	3,1	A	293 279	3,0	A	–0,1	35–39 ans
40–44 Jahre	8 061	279 855	2,9	A	278 940	2,9	A	–	40–44 ans
45–49 Jahre	7 764	306 088	2,5	A	285 553	2,7	A	0,2	45–49 ans
50–54 Jahre	7 977	313 249	2,5	A	306 891	2,6	A	0,1	50–54 ans
55–59 Jahre	7 468	260 897	2,9	A	281 655	2,7	A	–0,2	55–59 ans
60–64 Jahre	5 698	165 167	3,4	A	176 813	3,2	A	–0,2	60–64 ans
65 und mehr	104	70 709	0,1	B	71 780	0,1	B	–	65 ans et plus
Frauen²									Femmes²
Total	50 276	2 143 685	2,3	A	2 128 568	2,4	A	0,1	Total
15–19 Jahre	1 058	82 077	1,3	A	62 935	1,7	B	0,4	15–19 ans
20–24 Jahre	4 128	169 996	2,4	A	151 215	2,7	A	0,3	20–24 ans
25–29 Jahre	6 853	238 725	2,9	A	233 829	2,9	A	–	25–29 ans
30–34 Jahre	7 463	248 730	3,0	A	253 629	2,9	A	–0,1	30–34 ans
35–39 Jahre	6 783	241 158	2,8	A	250 036	2,7	A	–0,1	35–39 ans
40–44 Jahre	5 560	241 917	2,3	A	241 973	2,3	A	–	40–44 ans
45–49 Jahre	5 422	268 517	2,0	A	253 959	2,1	A	0,1	45–49 ans
50–54 Jahre	5 336	271 734	2,0	A	268 744	2,0	A	–	50–54 ans
55–59 Jahre	4 593	217 892	2,1	A	238 751	1,9	A	–0,2	55–59 ans
60–64 Jahre	3 078	122 393	2,5	A	133 299	2,3	A	–0,2	60–64 ans

¹ Variationskoeffizient: A=0.0–1,0%, B=1.1–2,0%, C=2.1–5,0%, D=5.1–10,0%, E=10.1–16,5%, F=16.6–25,0%, G>25%.
Coefficient de variation (CV): A=0.0–1,0%, B=1.1–2,0%, C=2.1–5,0%, D=5.1–10,0%, E=10.1–16,5%, F=16.6–25,0%, G>25%.

² 64 und mehr: 64 Arbeitslose im Januar 2020
64 ans et plus: 64 chômeur et janvier 2020

Arbeitslosigkeit nach Wirtschaftszweigen Ende Januar 2020
Chômage par branches économiques à fin janvier 2020

T3*

	Registrierte Arbeitslose	Erwerbspersonen Pooling 2015–17	Arbeitslosenquote	VK ¹
	Chômeurs inscrits	Personnes actives Pooling 2015-17	Taux de chômage	CV ¹
Total	121 018			
Sektor 1 (Land- und Forstwirtschaft, Fischerei)	1 254	109 247	1,1	A
Sektor 2 (Industrie)	34 790	874 620	4,0	A
Sektor 3 (Dienstleistungen)	80 615	3 130 786	2,6	A
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	1 254	109 247	1,1	A
Bergbau, Steine und Erden	89	4 056	2,2	C
Nahrungsmittel, Getränke, Tabak	2 699	73 045	3,7	B
Textilien und Bekleidung	329	9 860	3,3	C
Leder, Lederwaren und Schuhe	52	1 435	3,6	D
Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren	821	36 232	2,3	B
Papier- und Druckgewerbe	805	24 904	3,2	B
Chemische Industrie, Mineralölverarbeitung	1 383	53 184	2,6	B
Gummi- und Kunststoffwaren	808	18 376	4,4	B
Glas, Keramik, Zementwaren	573	15 255	3,8	C
Metallerzeugung, Metallerzeugnisse	2 991	80 651	3,7	A
Elektrotechnik, Elektronik, Uhren, Optik	3 370	106 083	3,2	A
• Uhren	1 408	29 460	4,8	B
Maschinenbau	1 531	68 379	2,2	B
Fahrzeugbau	386	12 960	3,0	C
Möbel; Reparatur von Maschinen	1 261	43 007	2,9	B
Energieversorgung	306	25 538	1,2	B
Recycling; Wasserversorgung	438	15 578	2,8	C
Baugewerbe	16 948	286 075	5,9	A
Handel; Reparatur- und Autogewerbe	15 957	535 421	3,0	A
• Autohandel- und reparatur	1 930	77 659	2,5	A
• Grosshandel	6 169	199 319	3,1	A
• Detailhandel	7 858	258 443	3,0	A
Verkehr und Transport	5 026	183 734	2,7	A
Gastgewerbe	9 878	186 475	5,3	A
Information und Kommunikation	3 849	140 837	2,7	A
• Informatik	2 096	76 959	2,7	B
Finanz- und Versicherungsdienstleistungen	5 829	237 607	2,5	A
• Banken	3 261	130 246	2,5	A
• Versicherungen	848	48 867	1,7	B
Grundstücks- und Wohnungswesen	1 162	49 707	2,3	B
Freiberufliche, technische und wissenschaftliche DL	8 735	376 334	2,3	A
• Forschung und Entwicklung	586	20 483	2,9	C
Sonstige wirtschaftliche Dienstleistungen	7 902	172 826	...	A
Öffentl. Verwaltung, Sozialversicherungen	2 882	217 991	1,3	A
Erziehung und Unterricht	3 360	261 958	1,3	A
Gesundheits- und Sozialwesen	10 226	568 983	1,8	A
Kunst, Unterhaltung und Erholung	1 747	62 562	2,8	B
Sonstige Dienstleistungen	2 997	135 081	2,2	A
Private Haushalte mit Hauspersonal	1 065	1 271	...	E
Keine Angaben, übrige	4 359	20 634	...	C

¹ Variationskoeffizient: A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.
 Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Arbeitslosigkeit nach Wirtschaftszweigen Ende Januar 2020 (Fortsetzung)
Chômage par branches économiques à fin janvier 2020 (suite)

T3*

Erwerbspersonen Pooling 2018–20	Arbeitslosenquote	VK ¹	Differenz (in %-Punkten)	
Personnes actives Pooling 2018–20	Taux de chômage	VK ¹	Différence (en points de %)	
				Total
83 166	1,5	A	0,4	Secteur 1 (Agriculture, sylviculture et pêche)
868 750	4,0	A	-	Secteur 2 (Industrie)
3 106 048	2,6	A	-	Secteur 3 (Autres services)
83 166	1,5	A	0,4	Agriculture, sylviculture et pêche
3 841	2,3	C	0,1	Industries extractives
73 209	3,7	B	-	Aliments, boissons et tabac
9 363	3,5	C	0,2	Textiles et habillement
1 475	3,5	D	-0,1	Cuir, chaussures
35 119	2,3	B	-	Articles en bois et en liège, vannerie et sparterie
20 871	3,9	C	0,7	Industrie du papier, imprimerie
54 490	2,5	B	-0,1	Industrie chimique, raffinage de pétrole
18 900	4,3	C	-0,1	Matières plastiques, caoutchouc
14 018	4,1	C	0,3	Verres, céramiques et produits en ciment
79 894	3,7	A	-	Métallurgie, produits métalliques
105 255	3,2	A	-	Electrotechnique, électronique, montres, optique
29 204	4,8	B	-	• Montres
67 167	2,3	B	0,1	Fabrication de machines
13 649	2,8	C	-0,2	Fabrication de véhicules
42 695	3,0	B	0,1	Meubles; Réparation de machines
24 510	1,2	B	-	Production et distribution d'énergie
14 118	3,1	C	0,3	Reconversion; traitement et distribution d'eau
290 177	5,8	A	-0,1	Bâtiment et génie civil
513 382	3,1	A	0,1	Commerce, entretien et réparation d'automobiles
75 023	2,6	B	0,1	• Commerce, réparation d'auto
187 731	3,3	A	0,2	• Commerce de gros
250 629	3,1	A	0,1	• Commerce de détail
186 885	2,7	A	-	Trafic et transports
172 545	5,7	A	0,4	Hôtellerie et restauration
148 182	2,6	A	-0,1	Information et communication
85 824	2,4	A	-0,3	• Informatique
223 735	2,6	A	0,1	Activités financières et d'assurance
117 647	2,8	A	0,3	• Banques
44 929	1,9	B	0,2	• Assurances
50 751	2,3	B	-	Activités immobilières
381 833	2,3	A	-	Activités spécialisées, scientifiques et techn.
24 892	2,4	B	-0,5	• Recherche et développement
175 966	...	A	...	Activités de services administratifs et de soutien
206 647	1,4	A	0,1	Administration publique, assurances sociales
270 613	1,2	A	-0,1	Enseignement
584 780	1,7	A	-0,1	Santé et action sociale
60 680	2,9	B	0,1	Arts, spectacles et activités récréatives
130 021	2,3	A	0,1	Autres activités de services
28	...	G	...	Ménages privés avec du personnel domestique
18 496	...	C	...	Non spécifié, autres

¹ Variationskoeffizient: A=0.0–1.0%, B=1.1–2.0%, C=2.1–5.0%, D=5.1–10.0%, E=10.1–16.5%, F=16.6–25.0%, G>25%.
 Coefficient de variation (CV): A=0.0–1.0%, B=1.1–2.0%, C=2.1–5.0%, D=5.1–10.0%, E=10.1–16.5%, F=16.6–25.0%, G>25%.

Arbeitslosigkeit nach Berufshauptgruppen Ende Januar 2020¹
Chômage par les grands groupes de professions à fin janvier 2020¹

T4a*

	Registrierte Arbeitslose	Erwerbspersonen Pooling 2015–17	Arbeits- losenquote ²	VK ³	Erwerbspersonen Pooling 2018–20	Arbeits- losenquote ²	VK ³	Differenz (in %-Punkten)	
	Chômeurs inscrits	Personnes actives Pooling 2015–17	Taux de chômage ²	CV ³	Personnes actives Pooling 2018–20	Taux de chômage ²	CV ³	Différence (en points de %)	
Total	121 018								Total
1 Führungskräfte	7 110	376 001	1,9	A	420 973	1,7	A	-0,2	1 Directeurs, cadres de direction et gérants
2 Intellektuelle und wissenschaftliche Berufe	15 242	957 003	1,6	A	994 475	1,5	A	-0,1	2 Professions intellectuelles et scientifiques
3 Techniker und gleichrangige nicht-technische Berufe	13 113	703 183	1,9	A	732 119	1,8	A	-0,1	3 Professions intermédiaires
4 Bürokräfte und verwandte Berufe	17 315	568 013	3,0	A	517 198	3,3	A	0,3	4 Employés de type administratif
5 Dienstleistungsberufe und Verkäufer	20 080	576 163	3,5	A	592 465	3,4	A	-0,1	5 Personnel des services directs aux particuliers, commerçants et vendeurs
6 Fachkräfte in Land- und Forstwirtschaft und Fischerei	1 040	91 063	1,1	A	87 304	1,2	A	0,1	6 Agriculteurs et ouvriers qualifiés de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche
7 Handwerks- und verwandte Berufe	16 859	461 410	3,7	A	435 889	3,9	A	0,2	7 Métiers qualifiés de l'industrie et de l'artisanat
8 Bediener von Anlagen und Maschinen und Montageberufe	6 124	173 689	3,5	A	178 404	3,4	A	-0,1	8 Conducteurs d'installations et de machines, et ouvriers de l'assemblage
9 Hilfsarbeitskräfte	23 102	257 697	9,0	A	261 845	8,8	A	-0,2	9 Professions élémentaires
0 Angehörige der regulären Streitkräfte	35	4 686	0,7	C	4 488	0,8	C	0,1	0 Professions militaires
Keine Angaben	998	467 189	0,2	A	372 100	0,3	A	0,1	Non spécifié

¹ Gliederung der Berufshauptgruppen nach Schweizer Berufsnomenklatur (CH-ISCO-19) bzw. nach Internationaler Standardklassifikation der Berufe (International Standard Classification of Occupations, ISCO).
Classement des groupes de professions selon la nomenclature suisse des professions (CH-ISCO-19) ou la classification internationale type des professions (International Standard Classification of Occupations, ISCO).

² Von den 4 636 100 Erwerbspersonen gemäss Pooling 2015-2017 weisen 467 189 Personen keine Berufsangaben aus. Darin sind 238 264 Erwerbslose enthalten. Die Arbeitslosenquoten nach Berufen sind somit leicht überschätzt und nicht direkt vergleichbar mit den übrigen Arbeitslosenquoten der SECO-Arbeitsmarktstatistik.
Sur les 4 636 100 personnes actives recensées par le pooling 2015–2017, 435 348 personnes n'affichent pas l'indication de leur profession. Parmi ceux-ci se trouvent 238 264 chômeurs. Ainsi, les taux de chômage par profession sont légèrement surestimés et ne sont pas directement comparables avec les autres taux de chômage de la statistique du marché du travail réalisée par le SECO.

³ Variationskoeffizient: A=0.0–1,0%, B=1.1–2,0%, C=2.1–5,0%, D=5.1–10,0%, E=10.1–16,5%, F=16.6–25,0%, G>25%.
Coefficient de variation (CV): A=0.0–1,0%, B=1.1–2,0%, C=2.1–5,0%, D=5.1–10,0%, E=10.1–16,5%, F=16.6–25,0%, G>25%.

Arbeitslosigkeit nach Ausbildungsstufen Ende Januar 2020

Chômage selon les degrés de formation à fin janvier 2020

T4b*

	Registrierte Arbeitslose	Erwerbspersonen Pooling 2015–17	Arbeits- losenquote	VK ⁴	Erwerbspersonen Pooling 2018–20	Arbeits- losenquote	VK ⁴	Differenz (in %-Punkten)	
	Chômeurs inscrits	Personnes actives Pooling 2015–17	Taux de chômage	CV ⁴	Personnes actives Pooling 2018–20	Taux de chômage	CV ⁴	Différence (en points de %)	
Total	121 018	4 636 100	2,6	A	4 597 259	2,6	A	-	Total
1 Sekundarstufe I ¹	32 594	728 650	4,5	A	618 348	5,3	A	0,8	1 Degré secondaire I ¹
2 Sekundarstufe II ²	53 877	2 121 147	2,5	A	2 054 660	2,6	A	0,1	2 Degré secondaire II ²
3 Tertiärstufe ³	28 761	1 717 760	1,7	A	1 865 179	1,5	A	-0,2	3 Degré tertiaire ³
Keine Angaben	5 786	68 543	...	B	59 072	...	B	...	Non spécifié

¹ Obligatorische Schule nicht abgeschlossen/abgeschlossen, Übergangsausbildungen (z.B. 10. Schuljahr).
Ecole obligatoire inachevée/achevée, formations transitoires (p. ex. 10^e année)

² Anlehre, Berufslehre, Berufsmaturität, Gymnasiale Maturität, Fachmittelschule oder ähnliche Ausbildung.
Formation prof. élémentaire, apprentissage, maturité professionnelle, maturité gymnasiale, école de culture générale ou formation similaire.

³ Eidg. Diplom/Fachausweis, Techniker- oder Fachschule, Höhere Fachschule, Universität, Fachhochschule, Pädagogische Hochschule, ETH.
Maitrise (brevet fédéral)/école technique ou prof., école professionnelle supérieure, école technique supérieure, haute école universitaire, spécialisée ou pédagogique, école polytechnique fédérale.

⁴ Variationskoeffizient: A=0.0–1,0%, B=1.1–2,0%, C=2.1–5,0%, D=5.1–10,0%, E=10.1–16,5%, F=16.6–25,0%, G>25%.
Coefficient de variation (CV): A=0.0–1,0%, B=1.1–2,0%, C=2.1–5,0%, D=5.1–10,0%, E=10.1–16,5%, F=16.6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosigkeit nach Nationalitätengruppen und Herkunftsländern Ende Januar 2020
Chômage par groupes de nationalités et les pays d'origine à fin janvier 2020

T 5*

	Registrierte Arbeitslose	Erwerbspersonen Pooling 2015–17	Arbeits- losenquote	VK ¹	Erwerbspersonen Pooling 2018–20	Arbeits- losenquote	VK ¹	Differenz (in %-Punkten)	
	Chômeurs inscrits	Personnes actives Pooling 2015–17	Taux de chômage	CV ¹	Personnes actives Pooling 2018–20	Taux de chômage	CV ¹	Différence (en points de %)	
Total	121 018	4 636 100	2,6	A	4 597 259	2,6	A	-	Total
Schweizer	61 202	3 383 818	1,8	A	3 319 093	1,8	A	-	Suisses
Ausländer	59 816	1 252 282	4,8	A	1 278 166	4,7	A	-0,1	Etrangers
Nach Herkunft Europa (ohne CH)	50 192	1 085 530	4,6	A	1 098 809	4,6	A	-	Par origine en Europe (hormis CH)
EU27	37 619	866 411	4,3	A	886 093	4,2	A	-0,1	EU27
Belgien	261	7 726	3,4	C	8 019	3,3	C	-0,1	Belgique
Bulgarien	572	5 559	10,3	C	8 157	7,0	C	-3,3	Bulgarie
Dänemark	61	2 672	2,3	D	2 246	2,7	D	0,4	Danemark
Deutschland	6 045	212 557	2,8	A	209 937	2,9	A	0,1	Allemagne
Frankreich	3 719	79 397	4,7	A	86 223	4,3	A	-0,4	France
Griechenland	388	8 505	4,6	C	9 948	3,9	C	-0,7	Grèce
Italien	8 273	180 860	4,6	A	181 808	4,6	A	-	Italie
Niederlande	300	11 989	2,5	C	11 776	2,5	C	-	Pays-Bas
Österreich	733	26 308	2,8	B	27 447	2,7	B	-0,1	Autriche
Polen	1 246	18 675	6,7	C	22 588	5,5	B	-1,2	Pologne
Portugal	9 367	183 526	5,1	A	176 210	5,3	A	0,2	Portugal
Rumänien	659	9 025	7,3	C	13 402	4,9	C	-2,4	Roumanie
Schweden	160	4 218	3,8	C	4 295	3,7	C	-0,1	Suède
Spanien	2 729	52 749	5,2	B	53 248	5,1	B	-0,1	Espagne
Ungarn	778	14 299	5,4	C	17 467	4,5	C	-0,9	Hongrie
Slowakei	745	11 979	6,2	C	14 585	5,1	C	-1,1	Slovaquie
Tschechische Republik	213	5 568	3,8	C	6 455	3,3	C	-0,5	République Tchèque
Kroatien	673	17 341	3,9	C	16 271	4,1	C	0,2	Croatie
Übrige Länder EU27	697	13 461	5,2	C	16 012	4,4	C	-0,8	EU27 autres
EFTA	52	2 422	2,1	D	2 784	1,9	D	-0,2	AELE
Drittstaaten (nicht EU27/EFTA)	22 145	383 449	5,8	A	389 289	5,7	A	-0,1	Etats tiers (non EU27/AELE)
Europa nicht EU	12 521	216 697	5,8	A	209 932	6,0	A	0,2	Europe hors EU
Vereinigtes Königreich	804	24 156	3,3	B	24 429	3,3	B	-	Royaume-Uni
Türkei	2 050	33 996	6,0	B	32 309	6,3	B	0,3	Turquie
Serbien	1 841	37 656	4,9	B	33 834	5,4	B	0,5	Serbie
Bosnien und Herzegowina	912	18 165	5,0	C	16 684	5,5	C	0,5	Bosnie-Herzégovine
Mazedonien	2 016	31 189	6,5	B	30 983	6,5	B	-	Macédoine
Kosovo	4 223	55 518	7,6	B	55 745	7,6	B	-	Kosovo
Russland	280	8 110	3,5	C	7 922	3,5	C	-	Russie
Ukraine	191	4 365	4,4	C	4 435	4,3	C	-0,1	Ukraine
Übriges Europa nicht EU	204	3 543	5,8	D	3 591	5,7	D	-0,1	Reste de l'Europe hors EU
Übrige Herkunftskontinente	9 624	166 752	5,8	A	179 357	5,4	A	-0,4	Autres continents
Afrika	4 023	44 967	8,9	B	48 803	8,2	B	-0,7	Afrique
Amerika	2 242	48 544	4,6	B	49 760	4,5	B	-0,1	Amérique
davon Nordamerika	386	16 525	2,3	C	16 608	2,3	C	-	dont Amérique du nord
davon Mittelamerika	435	6 696	6,5	C	6 884	6,3	C	-0,2	dont Amérique centrale
davon Südamerika	1 421	25 323	5,6	B	26 268	5,4	B	-0,2	dont Amérique du sud
Asien	3 262	70 084	4,7	B	77 698	4,2	B	-0,5	Asie
Australien/Ozeanien	59	2 586	2,3	D	2 287	2,6	D	0,3	Australie / Océanie
Staat unbekannt, staatenlos	38	571	...	E	808	...	E	...	Pays inconnu, apatrides

¹ Variationskoeffizient: A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.
Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

6 Statistik der Bezüger/innen von Taggeldern aus der ALV

6.1 Einführung und Grundlagen

Arbeitnehmenden in der Schweiz sind bei der Arbeitslosenversicherung (ALV) gegen Erwerbsausfall versichert. Die schweizerische Arbeitslosenversicherung (ALV) ist im Bundesgesetz über die obligatorische Arbeitslosenversicherung und die Insolvenzenschädigung (AVIG) geregelt. Gemäss AVIG erhält die versicherte Person bei Verlust der Arbeitsstelle eine Arbeitslosenentschädigung (ALE) von 70 oder 80 Prozent des versicherten Verdiensts (Art. 22), wenn sie die Anspruchsbedingungen erfüllt (Art. 8). Die Arbeitslosenentschädigung wird in Form von Taggeldern ausbezahlt. Wie viele Taggelder insgesamt und im Durchschnitt im Jahr 2021 bezogen wurden, wie hoch diese in Franken je Bezüger/in ausgefallen sind und wie diese nach Geschlecht variieren, wird in diesem Kapitel wiedergegeben.

Das Maximum der auszahlbaren Taggelder hängt von verschiedenen Faktoren ab, die im AVIG verankert sind (Art. 27). Die letzte Teilrevision des AVIG trat am 1. April 2011 in Kraft und brachte Veränderungen in der Höchstzahl der auszahlbaren Taggelder für bestimmte Gruppen von Versicherten. Die Höchstzahl der Taggelder für Personen, die von der Erfüllung der Beitragszeit befreit sind, wurde von 260 auf 90 reduziert. Personen im Alter von unter 25 Jahren, die keine Unterhaltspflicht haben und mindestens 12 Monate Beitragszeit nachweisen können, haben neu einen Höchstanspruch von 200 Taggeldern. Personen im Alter ab 25 Jahren und Personen mit Unterhaltspflicht haben neu einen Höchstanspruch von 260 Taggeldern, wenn ihre Beitragszeit 12 bis 17 Monate beträgt. Wenn sie 18 bis 21 Monate Beitragszeit nachweisen können, steigt ihr Höchstanspruch auf 400 Taggelder. Personen im Alter ab 55 Jahren und Personen mit einem Invaliditätsgrad ab 40 Prozent haben einen Höchstanspruch von 520 Taggeldern, wenn sie mindestens 22 Monate lang Beiträge bezahlt haben. Letztlich wurde der Absatz 5 des Artikels 27 des AVIGs, der eine temporäre Erhöhung des Höchstanspruchs um 120 Taggelder für Kantone mit erhöhter Arbeitslosenquote vorsah, aufgehoben.¹

Das Kapitel ist wie folgt aufgebaut: Im nächsten Abschnitt werden die Definitionen kurz erläutert. Die Datenquellen werden im dritten Abschnitt beleuchtet. Anschliessend werden im Abschnitt 4 die deskriptiven Statistiken zur Höhe der ausbezahlten und zur Anzahl der bezogenen Taggelder für das Jahr 2021 angegeben.

¹ Vgl. Übersicht 1: Historische Entwicklung nach Höhe und Höchstzahl der Taggelder

6 Statistique des bénéficiaires d'indemnités journalières de l'AC

6.1 Introduction et fondements

En Suisse, les travailleurs sont assurés contre la perte d'emploi auprès de l'assurance-chômage (AC). Le régime suisse d'assurance-chômage est régi par la loi fédérale sur l'assurance-chômage obligatoire et l'indemnité en cas d'insolvabilité (LACI). La LACI prévoit qu'en cas de perte d'emploi, la personne assurée reçoit une indemnité de chômage (IC) de 70% ou 80% du gain assuré (art. 22) si elle remplit les conditions d'octroi (art. 8). L'IC est versée sous la forme d'indemnités journalières. Le présent chapitre rapporte combien d'indemnités journalières ont été versées au total et en moyenne en 2021, quel est le montant de ces indemnités en francs par bénéficiaire et quelles sont les différences selon le sexe du bénéficiaire.

Le maximum des indemnités journalières qui peut être versé dépend de différents facteurs, inscrits dans la LACI (art. 27). La dernière révision partielle de la LACI est entrée en vigueur le 1^{er} avril 2011 et a apporté des changements dans le nombre maximal des indemnités journalières qui peut être versé à certains groupes d'assurés. Le maximum des indemnités journalières qui peut être versé aux personnes libérées des conditions relatives à la période de cotisation a reculé de 260 à 90. Les moins de 25 ans qui n'ont pas d'obligation d'entretien et justifient d'au moins 12 mois de cotisation ont désormais droit à 200 indemnités journalières au maximum. Les personnes de 25 ans ou plus et les personnes qui ont une obligation d'entretien ont désormais droit à 260 indemnités journalières au maximum si elles ont cotisé de 12 à 17 mois. Si elles justifient d'une période de cotisation de 18 à 21 mois, leur droit passe à 400 indemnités journalières au maximum. Pour les personnes soit âgées de 55 ans et plus soit avec un taux d'invalidité de 40% et plus, mais qui ont respectivement un minimum de 22 mois de cotisation, le nombre maximum d'indemnités journalières est de 520. Enfin, l'al. 5 de l'art. 27 LACI prévoyant une hausse temporaire de 120 indemnités journalières sur le droit maximal pour les cantons présentant un taux de chômage relevé, a été supprimé.¹

Le chapitre est structuré de la manière suivante: le sous-chapitre qui suit explique brièvement les définitions; le troisième sous-chapitre indique la source des données; enfin, le quatrième sous-chapitre représente les statistiques descriptives concernant le montant des indemnités journalières versées et leur nombre pour l'année 2021.

¹ Voir l'aperçu 1: Évolution historique du montant des indemnités journalières et de leur nombre maximum

6.2 Definitionen

Als Taggeldbezüger/innen werden alle Personen gezählt, die in einer Kontrollperiode Zahlungen in Form von Taggeldern erhalten.² Die Höhe des Taggeldes beträgt für jeden voll ausgefallenen Arbeitstag höchstens 80 oder 70 Prozent des maximal versicherbaren Verdienstes gemäss AVIG (Art. 23 Abs.1). Seit dem 1. Januar 2016 beträgt der Höchstbetrag des versicherten Verdienstes 12 350 Franken. Im Vergleich lag er von 2008 bis 2015 bei 10 500 Franken und von 2000 bis 2007 bei 8900 Franken. Davor betrug er 8100 Franken.

Das durchschnittliche Taggeld ergibt sich aus dem Anteil des Anspruchs von 80 beziehungsweise 70 Prozent des versicherten Verdienstes über 21,7 Arbeitstage. Die ausbezahlten Taggelder berechnet man aus dem Produkt des durchschnittlichen Taggeldes und der Anzahl der kontrollierten Tage innerhalb eines Kalendermonats.

Der an den Versicherten ausbezahlte Nettobetrag umfasst Taggelder und Zulagen abzüglich der Sozialversicherungsprämien (Arbeitnehmerbeiträge). Der Arbeitslosenversicherungsfond trägt die Gesamtkosten (brutto) der Taggelder und Zulagen zuzüglich der Sozialversicherungsprämien (Arbeitgeberbeiträge). Als Zulagen gelten Kinder- und Ausbildungszulagen. In einem Kanton sind auch Haushaltzulagen möglich. Im Bereich der Sozialversicherungsprämien werden dem Versicherten Arbeitnehmerbeiträge wie AHV/IV/EO³, BVG⁴ (Invalidität und Tod), NBU⁵, und die Quellensteuern (nach Aufenthaltsstatus) abgezogen. Hingegen während der Teilnahme an Massnahmen übernimmt die Arbeitslosenversicherung die Arbeitgeberbeiträge bezüglich AHV/IV/BBVG und BU⁶.

Innerhalb der Rahmenfrist wird der Versicherte ermutigt, einem Zwischenverdienst nachzugehen. Der Zwischenverdienst ist ein AVIG-Instrument, das Anreize zur Annahme einer Zwischentätigkeit schaffen soll. Der Versicherte erhält von der Arbeitslosenversicherung 80 bzw. 70 Prozent des allfälligen Verdienstauffalls (versicherter Verdienst minus erzielter Zwischenverdienst) in Form von Taggeldern ausbezahlt. Personen bis und mit 45 Jahren haben bis zu 12 Monate Anspruch auf Ersatz des Verdienstauffalls. Versicherte mit Unterhaltspflichten gegenüber Kindern sowie Versicherte, welche über 45 Jahre alt sind, haben bis längstens zwei Jahre Anspruch.

6.2 Définitions

Sont réputées bénéficiaires d'indemnités journalières toutes les personnes qui touchent des prestations sous forme d'indemnités journalières pendant une période de contrôle.² Le montant de l'indemnité journalière pour chaque jour entier de travail perdu s'élève au plus à 80% ou 70% du gain assuré maximal d'après la LACI (art. 23, al. 1). Depuis le 1^{er} janvier 2016, le montant maximal du gain assuré est de 12 350 francs. Il était de 10 500 francs de 2008 à 2015 et de 8900 francs de 2000 à 2007. Avant l'année 2000, il s'élevait à 8100 francs.

L'indemnité journalière moyenne se calcule en divisant le droit à 80% ou 70% du gain assuré par 21,7 jours de travail. Les indemnités journalières versées se calculent en multipliant l'indemnité journalière moyenne par le nombre des jours contrôlés pendant un mois.

Le montant net payé aux assurés se compose des indemnités journalières et des allocations, auxquelles on déduit la part des cotisations aux assurances sociales due par le travailleur. Le fonds de l'assurance-chômage prend à sa charge les coûts globaux (bruts) des indemnités journalières et allocations, plus la part patronale des cotisations aux assurances sociales. Par allocations, il faut entendre les allocations pour enfants et pour la formation professionnelle et, dans un canton, également les allocations de ménage. En ce qui concerne les assurances sociales, la part du travailleur des cotisations AVS/AI/APG³, LPP⁴(invalidité et décès), AANP⁵, et (selon le statut de séjour) les impôts à la source sont déduits aux assurés. L'assurance-chômage prend en revanche à sa charge la part patronale des cotisations AVS/AI/APG, LPP et AP⁶ pendant la participation aux mesures.

Pendant le délai-cadre, l'assuré est encouragé à exercer une activité qui lui procurera un gain intermédiaire. Le gain intermédiaire est un instrument de la LACI conçu pour inciter les assurés à exercer une activité intermédiaire. L'AC verse à l'assuré 80% ou 70% de la perte de gain éventuelle (le gain assuré moins le gain intermédiaire réalisé) sous la forme d'indemnités journalières. Les assurés ont droit à ces indemnités compensatoires pendant 12 mois jusqu'à l'âge de 45 ans et pendant deux ans au plus s'ils ont plus de 45 ans ou s'ils ont des enfants à charge.

² Darunter fallen seit Januar 1998 auch Personen, bei denen aus Sanktionsgründen die Taggeldzahlung vorübergehend eingestellt worden ist (sog. Einstelltage).

³ Alters- und Hinterlassenenversicherung, Invalidenversicherung, Erwerbsergänzungsversicherung

⁴ Berufliche Vorsorge

⁵ Nichtberufsunfallversicherung

⁶ Berufsunfallversicherung

² Depuis janvier 1998, font aussi partie de ces personnes celles dont le paiement des indemnités journalières a été suspendu temporairement en raison d'une sanction (jours de suspension).

³ Assurance-vieillesse et survivants, assurance-invalidité, allocations pour perte de gain

⁴ Prévoyance professionnelle

⁵ Assurance accidents non professionnels

⁶ Assurance accidents professionnels

6.3 Datenquellen

Die Bezügerstatistik basiert auf den Daten des Auszahlungssystems der Arbeitslosenkassen (ASAL), die einmal am Tag in das zentrale Informationssystem des SECO zur Analyse der Arbeitsmarktdaten (LAMDA) eingelesen werden. Im ASAL werden die getätigten Auszahlungen auf der individuellen Ebene erfasst und täglich aktualisiert. Dies ermöglicht die Ermittlung der Anzahl aller Bezüger/innen, die während eines Monats (oder eines Jahres) effektiv Leistungen der Arbeitslosenversicherung bezogen haben.

Erfahrungsgemäss dauert es zwei Monate, bis rund 95% aller Zahlungen für eine bestimmte Kontrollperiode von den Arbeitslosenkassen getätigt und auf der zentralen Datenbank eingelesen werden. Aus diesem Grund werden die provisorischen Leistungsbezügerdaten mit einer Verzögerung von zwei bis drei Monaten erstmals publiziert und dann monatlich aktualisiert. Die Statistiken für das Jahr 2021 basieren auf dem Datenstand vom Juni 2022.

6.4 Anzahl und Höhe der ausbezahlten Taggelder im Jahr 2021, nach Geschlecht

Die Tabelle T 1 umfasst die wichtigsten Statistiken bezüglich der Taggelder, die im Jahr 2021 aus der ALV ausbezahlt wurden. Im Jahr 2021 gab es 340 144 Taggeldbezüger/innen, 0,1% mehr als im Vorjahr. Unter diesen waren Männer mit 184 470 zahlreicher als Frauen (155 674). Ähnlich wie in den Jahren davor betrug der Männeranteil um 54%. Im Vergleich zu 2020 fiel die Anzahl der Männer in 2021 um 0,5%, hingegen stieg die Anzahl Frauen um 0,8% an.

Allgemein wurden im Jahr 2021 36 Mio. Taggelder bezogen. Dies ergibt einen Anstieg von 2% relativ zum Vorjahr. Im Aggregat bezogen Frauen in 2021 2.4 Mio. Taggelder weniger als Männer. Im Durchschnitt bezogen sie länger als Männer. Die durchschnittliche Bezugsdauer der Frauen lag bei 108.1 Tagen und jene der Männer bei 104.2 Tagen. Dies zeichnet eine Zunahme der durchschnittlichen Dauer von 2,8% für die Frauen und 1% für die Männer im Vergleich zu 2020.

Im Jahr 2021 betragen die Auszahlungen für Taggelder insgesamt rund 5.7 Mrd. Franken, 2,7% mehr als im Jahr 2020. 60% davon gingen an männliche Taggeldbezüger und nur 40% an weibliche Taggeldbezügerinnen. Im Durchschnitt erhielt eine Frau im Jahr 2021 14 642 Franken, während ein Mann fast 4000 Franken mehr bekam (18 544 Franken). Diese Differenz kann zum Teil durch die Lohnunterschiede zwischen den Geschlechtern erklärt werden. Während ein Mann im Durchschnitt 178 Franken pro Arbeitstag erhielt, bekam eine Frau im Durchschnitt nur 135.5 Franken, 42.5 Franken oder fast 24% weniger als ein Mann. Relativ zu 2020 stieg das Taggeld der Männer pro Arbeitstag in 2021 um 1,3%, während das Taggeld der Frauen nur um 0,1%.

6.3 Sources des données

La statistique concernant les bénéficiaires se fonde sur les données du système informatisé de paiement des caisses de chômage (SIPAC), lesquelles sont transmises une fois par jour au système d'information centralisé du SECO pour l'analyse des données du marché du travail (LAMDA). Dans SIPAC, les paiements effectués sont saisis pour chaque assuré et mis à jour quotidiennement. Cela permet de déterminer le nombre de tous les bénéficiaires qui ont effectivement touché des prestations de l'AC pendant un mois (ou un an).

L'expérience montre qu'il faut deux mois aux caisses de chômage pour effectuer 95% de l'ensemble des paiements d'une période de contrôle et les saisir dans la banque centrale de données. C'est la raison pour laquelle les données provisoires relatives aux bénéficiaires de prestations sont publiées pour la première fois 2 à 3 mois plus tard. Elles sont ensuite mises à jour chaque mois. Les statistiques pour l'année 2021 se fondent sur l'état des données en juin 2022.

6.4 Nombre et montant des indemnités journalières versées en 2021, par sexe

Le tableau T 1 regroupe les principales statistiques concernant les indemnités journalières que l'AC a versées en 2021. En 2021, 340 144 personnes ont perçu des indemnités journalières, soit 0,1% de plus que l'année précédente. Parmi ces personnes, les hommes ont été plus nombreux que les femmes (184 470 hommes contre 155 674 femmes) à avoir perçu des indemnités. Comme pour les années précédentes, la part des hommes s'est élevée à 54%. Par rapport à 2020, en 2021 le nombre des hommes parmi les bénéficiaires a reculé de 0,5% contrairement à celui des femmes, qui a augmenté de 0,8%.

En tout, 36 millions d'indemnités journalières ont été versées en 2021, soit une hausse relative à 2% par rapport à 2020. De manière agrégée, les femmes ont perçu 2,4 millions d'indemnités journalières en moins que les hommes en 2021. En moyenne, elles ont toutefois perçu des indemnités plus longtemps que les hommes. La durée d'indemnisation moyenne a été de 108,1 jours pour les femmes, contre 104,2 pour les hommes. Cela représente une augmentation de la durée moyenne de 2,8% pour les femmes et de 1% pour les hommes par rapport à 2020.

En 2021, environ 5,7 milliards de francs d'indemnités journalières ont été versés au total, soit 2,7% de plus qu'en 2020. 60% des bénéficiaires ont été des hommes et seulement 40% des femmes. En moyenne, une femme a reçu 14 642 francs d'indemnités journalières en 2021, contre près de 4000 francs de plus pour un homme (18 544 francs.) Cette distinction peut en partie s'expliquer par les différences de salaire entre les deux sexes. Tandis qu'un homme a reçu 178 francs en moyenne par jour de travail, une femme n'a reçu que 135,5 francs en moyenne, soit 42,5 francs ou presque 24% de moins qu'un homme. En chiffres relatifs par rapport à 2020, l'indemnité journalière des hommes a augmenté de 1,3% en 2021 tandis que celle des femmes n'a augmenté que de 0,1%.

Taggeldbezüger, Bezugsdauer und Auszahlungen, Total und nach Geschlecht, seit 2012

Bénéficiaires d'indemnités, durée d'indemnisation et versements, chiffres totaux et par sexe, depuis 2012

T 1

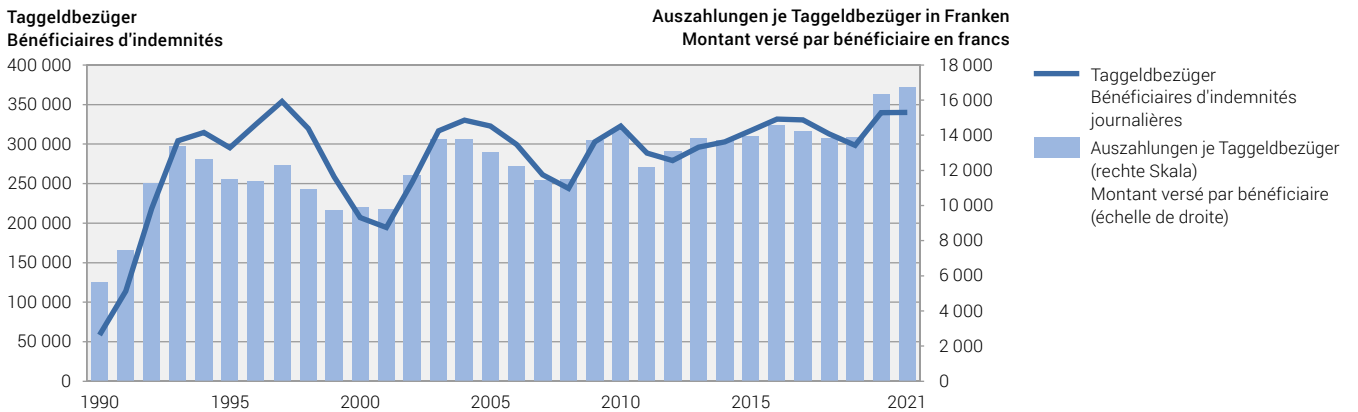
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Taggeldbezüger											Bénéficiaires d'indemnités journ.
Total	279 023	296 151	302 862	316 896	331 747	330 507	312 871	298 573	339 709	340 144	Total
Männer	150 380	162 867	167 434	176 679	184 686	182 931	169 772	162 077	185 304	184 470	Hommes
Frauen	128 643	133 284	135 428	140 217	147 061	147 576	143 099	136 496	154 405	155 674	Femmes
Bezugstage in Mio. Tagen¹											Jours d'indemnisation en mio de jours¹
Total	25,3	27,7	27,9	29,6	31,6	30,6	27,9	26,4	35,3	36,0	Total
Männer	13,4	15,1	15,2	16,3	17,4	16,6	14,7	14,0	19,1	19,2	Hommes
Frauen	11,8	12,6	12,7	13,3	14,2	14,0	13,1	12,4	16,2	16,8	Femmes
Bezugsdauer je Bezüger in Tagen											Durée d'indemnisation par bénéficiaire, en jours
Total	90,6	93,5	92,2	93,5	95,4	92,4	89,1	88,3	104,0	106,0	Total
Männer	89,4	92,5	91,1	92,4	94,4	90,7	86,8	86,2	103,0	104,2	Hommes
Frauen	92,0	94,8	93,5	94,8	96,6	94,6	91,8	90,8	105,2	108,1	Femmes
Auszahlungen in Mio. Fr.²											Montants versés en mio de frs.²
Total	3 652,8	4 090,5	4 148,4	4 413,4	4 830,7	4 710,2	4 331,7	4 151,5	5 551,6	5 700,2	Total
Männer	2 210,2	2 516,3	2 550,0	2 728,0	2 986,9	2 878,8	2 595,0	2 483,3	3 353,9	2 279,4	Hommes
Frauen	1 442,6	1 574,2	1 598,5	1 685,3	1 843,8	1 831,4	1 736,7	1 668,2	2 197,8	3 429,8	Femmes
Auszahlungen je Bezüger in Fr.											Montant versé par bénéficiaire en francs
Total	13 091,3	13 812,1	13 697,5	13 926,8	14 561,3	14 251,4	13 844,9	13 904,6	16 342,3	16 758,3	Total
Männer	14 697,3	15 450,0	15 229,7	15 440,6	16 172,8	15 737,2	15 285,0	15 322,0	18 099,3	18 544,0	Hommes
Frauen	11 214,0	11 810,6	11 803,2	12 019,4	12 537,4	12 409,7	12 136,4	12 221,5	14 233,7	14 642,3	Femmes
Auszahlungen je Bezugstag und Bezüger in Fr.											Montant versé par jour et par bénéficiaire en francs
Total	144,5	147,7	148,6	149,0	152,7	154,2	155,4	157,5	157,1	158,2	Total
Männer	164,4	167,1	167,2	167,0	171,4	173,5	176,0	177,7	175,8	178,0	Hommes
Frauen	121,9	124,6	126,2	126,8	129,8	131,2	132,2	134,6	135,3	135,5	Femmes

¹ inkl. Einstelltage / Y compris les jours de suspension² Auszahlungen = Taggelder + Zulagen bis 1992; ab 1993 Auszahlungen = Taggelder + Zulagen – Sozialversicherungsprämien

Montants versés: jusqu'en 1992 = indemnités journalières + allocations; depuis 1993 = indemnités journalières + allocations – cotisations aux assurances sociales

Anzahl Taggeldbezüger und durchschnittlich ausbezahlter Betrag Nombre de bénéficiaires d'indemnités journalières et montant moyen versé

G1

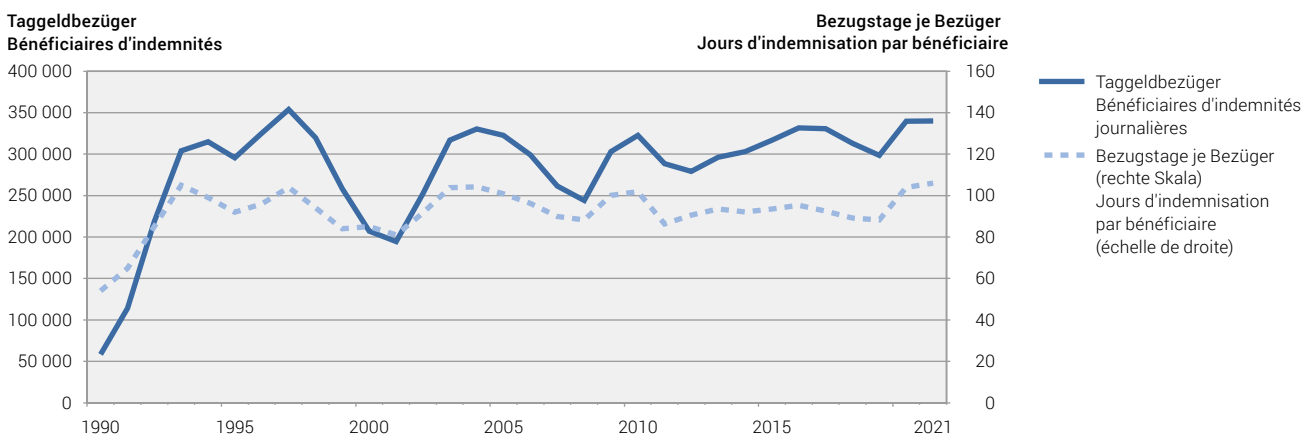


Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Anzahl Taggeldbezüger und jährliche Bezugstage je Bezüger Nombre de bénéficiaires d'indemnités journalières et de jours d'indemnisation annuels par bénéficiaire

G2



Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

6.5 Anzahl Taggeldbezüger, Höhe des durchschnittlich ausbezahlten Betrages und durchschnittliche Bezugsdauer

Wie Grafik G1 zeigt, korrelieren die Höhe des durchschnittlich ausbezahlten Betrages und die Zahl der Taggeldbezüger/innen miteinander. Der Korrelationskoeffizient von trendbereinigten Zeitreihen beträgt rund 0.9. Steigt die Zahl der Bezüger/innen, nimmt auch der ausbezahlte Betrag je Taggeldbezüger zu. Sinkt die Zahl der Bezüger/innen, nimmt der ausbezahlte Betrag je Taggeldbezüger ebenfalls ab. Dieses Phänomen hängt mit der Dauer der Arbeitslosigkeit zusammen. Wie die Erfahrung zeigt, fällt in Phasen hoher Arbeitslosigkeit die durchschnittliche Dauer der Arbeitslosigkeit höher aus als in Phasen tiefer Arbeitslosigkeit. Dies spiegelt sich auch in der durchschnittlichen Bezugsdauer je Bezüger/in wider, die ebenfalls mit der Zahl der Taggeldbezüger/innen korreliert wie der Grafik G2 entnommen werden kann. Steigt die Zahl der Bezüger/innen, nimmt auch die durchschnittliche Anzahl an Bezugstagen zu. Sinkt die Zahl der Bezüger/innen, nimmt die durchschnittliche Anzahl an Bezugstagen ab.

In den Jahren 1999–2000, 2007–2008, 2011–2012 und 2018–2019 spielt der Zusammenhang zwischen der Anzahl Taggeldbezüger/innen und der Höhe des ausbezahlten Betrages je Taggeldbezüger nicht. Trotz sinkender Bezügerzahlen bleibt der ausbezahlte Betrag stabil oder fällt sogar leicht höher als im Vorjahr aus. In den Jahren 2000 und 2008 ist dies hauptsächlich auf die Erhöhung des versicherten Verdienstes von 8100 Franken auf 8900 Franken bzw. von 8900 Franken auf 10 500 Franken zurückzuführen. Auch für das Jahr 2019 ist gegenüber dem Vorjahr eine kleine Erhöhung des durchschnittlichen versicherten Verdienstes in den meisten NOGA-Wirtschaftsabschnitten festzustellen. Dagegen ist für das Jahr 2012 die Zunahme des ausbezahlten Betrags gegenüber dem Vorjahr vor allem mit dem Anstieg der durchschnittlichen Bezugsdauer um über vier Tage zu erklären. Auch die Entwicklung im Jahr 2014 folgt der erwähnten Logik nicht. Die Zahl der Bezüger ist gegenüber dem Vorjahr um 2% angestiegen; hingegen ist der ausbezahlte Betrag je Bezüger um knapp 1% leicht gesunken. Dazu passt auch der Rückgang der durchschnittlichen Bezugsdauer um einen Tag.

Aus der Tabelle zu den Taggeldbezügern/innen, den Bezugstagen und den Auszahlungen ist ersichtlich, dass die Auszahlung je Bezugstag und Bezüger/in von 144,5 Franken im Jahr 2012 auf 158,2 Franken im Jahr 2021 angestiegen ist. Ein Grund dafür ist die erneute, seit anfangs Januar 2016 gültige Erhöhung des versicherten Verdienstes von 10 500 auf 12 350 Franken. Dazu hat auch die veränderte Altersstruktur der Taggeldbezüger/innen beigetragen. So hat sich der Anteil der 15- bis 24-Jährigen an allen Bezüger/innen von 15,5% im Jahr 2012 auf 10,6% im Jahr 2021 verringert. Gleichzeitig hat sich der Anteil der über 50-jährigen Bezüger/innen von rund 22% auf 27,5% erhöht. Jüngere Personen bleiben generell weniger lang arbeitslos, haben einen kleineren versicherten Verdienst und beziehen auch weniger Taggelder als ältere Personen. Somit steigt das durchschnittlich ausbezahlte Taggeld aller Bezüger.

6.5 Nombre de bénéficiaires d'indemnités journalières, montant moyen versé et durée moyenne d'indemnisation

Le graphique G1 montre la corrélation entre le montant moyen versé et le nombre de bénéficiaires d'indemnités journalières. Le coefficient de corrélation des séries temporelles corrigées des tendances est d'environ 0,9. Lorsque le nombre de bénéficiaires augmente, le montant versé par bénéficiaire monte également; à l'inverse, il diminue lorsque le nombre de bénéficiaires recule. Ce phénomène est lié à la durée du chômage. L'expérience montre en effet qu'en période de chômage prononcé, la durée moyenne du chômage est plus longue qu'en période de chômage léger. Cela se reflète également dans la durée moyenne d'indemnisation par bénéficiaire, qui fluctue aussi en fonction du nombre des bénéficiaires, comme le montre le graphique 2. Le nombre des jours d'indemnisation augmente en effet lorsque le nombre des bénéficiaires est plus élevé, et diminue lorsque le nombre des bénéficiaires recule.

Cette corrélation entre le nombre des bénéficiaires de prestations et le montant versé par bénéficiaire ne s'est toutefois pas avérée dans les années 1999–2000, 2007–2008, 2011–2012 et 2018–2019: le montant versé est resté stable, ou a même augmenté légèrement par rapport à l'année précédente, malgré la baisse du nombre des bénéficiaires. En 2000 et 2008, cela est à mettre principalement sur le compte de l'augmentation du gain assuré (respectivement de 8100 francs à 8900 francs et de 8900 francs à 10 500 francs). Pour 2019 aussi, on constate une légère augmentation du gain assuré moyen dans la plupart des branches NOGA par rapport à l'année précédente. Pour 2012, en revanche, la hausse du montant versé s'explique par l'augmentation de plus de 4 jours de la durée moyenne d'indemnisation. L'évolution constatée en 2014 ne suit pas non plus la logique évoquée: le nombre des bénéficiaires a augmenté de 2% par rapport à l'année précédente; en revanche, le montant versé par bénéficiaire a baissé d'un peu moins de 1%. La diminution d'un jour de la durée moyenne d'indemnisation s'ajoute aussi à cela.

Le tableau sur les bénéficiaires d'indemnités, les jours d'indemnisation et les versements révèle que le montant versé par jour d'indemnisation et par bénéficiaire est passé de 144,5 francs en 2012 à 158,2 francs en 2021. Cela pourrait s'expliquer par la nouvelle augmentation du gain assuré, valable depuis début janvier 2016, de 10 500 à 12 350 francs. La modification de la structure des âges des bénéficiaires y a également contribué. Ainsi, la part des 15–24 ans à l'ensemble des bénéficiaires est passée de 15,5% en 2012 à 10,6% en 2021. Simultanément, la part des bénéficiaires de plus de 50 ans a augmenté, passant de 22% à 27,5% environ. Les jeunes restent en principe moins longtemps au chômage, ont un gain assuré inférieur et perçoivent moins d'indemnités journalières que les seniors. Le montant moyen versé augmente donc pour l'ensemble des bénéficiaires.

Übersicht 1 Historische Entwicklung nach Höhe und Höchstzahl der Taggelder

Erlass		Höhe des Taggeldes	Höchstzahl der Taggelder
22. Juni 1951	Bundesgesetz über die Arbeitslosenversicherung (ALV)	60% 65% ¹	90 Taggelder pro Jahr Maximal 315 Taggelder in 4 Jahren
08. Oktober 1976	Bundesbeschluss zur Einführung der obligatorischen ALV	60% 65% ¹	90 Taggelder pro Jahr Maximal 315 Taggelder in 4 Jahren
25. Juni 1982	Bundesgesetz AVIG ² : (ALV und Insolvenz)	70% 80% ³ Degression	85 Taggelder 170 Taggelder 250 Taggelder
05. Oktober 1990	1. Teilrevision des AVIG	80% Degression	85 Taggelder 170 Taggelder 250 Taggelder
19. März 1993	Dringlicher Bundesbeschluss	70% 80% ³	Höchstzahl der ausbezahlten Taggelder von der Beitragszeit ⁴ abhängig: 6 Monate Beitragszeit: 170 Taggelder 12 Monate Beitragszeit: 250 Taggelder 18 Monate Beitragszeit: 400 Taggelder
23. Juni 1995	2. Teilrevision des AVIG: In Kraft gesetzt in 2 Stufen: 1. Januar 1996, und neues Taggeldregime ab 1. Januar 1997	70% 80% ³	Beitragszeit mindestens 12 Monate 520 Taggelder bis Ende der Rahmenfrist bei Bereitschaft zur Teilnahme an arbeitsmarktlichen Massnahmen. Ohne Teilnahme an arbeitsmarktlichen Massnahmen: Höchstzahl der Taggelder nicht mehr von der Beitragszeit, sondern vom Alter des Versicherten abhängig: 150 Taggelder: bis 50-Jährige 250 Taggelder: für 50- bis 60-Jährige 400 Taggelder: für über 60-Jährige 520 Taggelder: für IV-Bezüger 260 Taggelder für Personen ohne Beitragszeit ab August 1999
01. Juli 2003	3. Teilrevision des AVIG	70% 80% ⁵	Beitragszeit und Alter massgebend: 400 Taggelder: Beitragszeit 12 Monate, zusätzlich 120 Taggelder möglich, falls wohnhaft in Region mit ALQ ⁶ > 5%. 520 Taggelder: Beitragszeit 18 Monate und älter als 55-jährig ⁷ oder IV-Bezüger. 260 Taggelder für Personen ohne Beitragszeit
01. April 2011	4. Teilrevision des AVIG	70% 80% ⁵	Beitragszeit und Alter massgebend: 200 Taggelder für Personen unter 25 Jahren mit mindestens 12 Monaten Beitragszeit und ohne Unterstützungspflichten 260 Taggelder für Personen mit 12 – 18 Monaten Beitragszeit 400 Taggelder ab 18 Monaten Beitragszeit 520 Taggelder ab 22 Monaten Beitragszeit für Personen über 55 Jahre ⁷ oder für Bezüger einer IV-Rente von mindestens 40%. 90 Taggelder für Personen ohne Beitragszeit

Anmerkung: Während der Geltungsdauer von Art. 8a Abs. 1 der Covid-19-Verordnung der Arbeitslosenversicherung konnten alle zwischen März und August 2020 anspruchsberechtigten Personen maximal 120 zusätzliche Taggelder beziehen.

¹ bei Unterstützungspflichten, aber max. 85% mit Zulage

² Arbeitslosenversicherungs- und Insolvenzgesetz

³ Versicherte mit Unterstützungspflichten oder mit einem versichertem Verdienst von weniger als 3 526 Franken

⁴ innerhalb von 2 Jahren vor der Arbeitslosigkeit

⁵ Versicherte mit Unterstützungspflichten oder mit einem versichertem Verdienst von weniger als 3 797 Franken

⁶ Arbeitslosenquote

⁷ Zusätzlich maximal 120 Taggelder für Versicherte, deren Rahmenfrist innerhalb der letzten 4 Jahre vor der Erreichung des AHV-Alters beginnt.

Aperçu 1 Évolution historique du montant des indemnités journalières et de leur nombre maximum

Base légale		Montant de l'indemnité journalière	Nombre maximum d'indemnités journalières
22 juin 1951	Loi fédérale sur l'assurance-chômage (AC)	60% 65% ¹	90 indemnités journalières par année Au maximum 315 indemnités journalières en 4 ans
8 octobre 1976	Arrêté fédéral instituant l'assurance-chômage obligatoire (AC)	60% 65% ¹	90 indemnités journalières par année Au maximum 315 indemnités journalières en 4 ans
25 juin 1982	Loi fédérale sur l'assurance-chômage (LACI) ²	70% 80% ³ dégressivité	85 indemnités journalières 170 indemnités journalières 250 indemnités journalières
5 octobre 1990	1 ^{re} révision de la LACI	80% dégressivité	85 indemnités journalières 170 indemnités journalières 250 indemnités journalières
19 mars 1993	Arrêté fédéral urgent	70% 80% ³	Nombre maximum d'indemnités journalières <i>payé en fonction de la période de cotisation</i> ⁴ : 6 mois de cotisation: 170 indemnités journalières 12 mois de cotisation: 250 indemnités journalières 18 mois de cotisation: 400 indemnités journalières
23 juin 1995	2 ^e révision partielle de la LACI mise en vigueur en 2 étapes: 1 ^{er} janvier 1996 et nouveau régime d'indemnités journalières dès le 1 ^{er} janvier 1997	70% 80% ³	Période de cotisation de 12 mois au minimum 520 indemnités journalières jusqu'à la fin du délai-cadre si l'assuré est disposé à participer à une mesure de marché du travail. Sans participation à une mesure de marché du travail: le nombre maximum d'indemnités journalières ne dépend plus de la période de cotisation mais <i>de l'âge de l'assuré</i> : 150 indemnités journalières: jusqu'à 50 ans 250 indemnités journalières: de 50 à 60 ans 400 indemnités journalières: dès 60 ans 520 indemnités journalières: pour les bénéficiaires de rente AI 260 indemnités journalières pour les personnes sans période de cotisation depuis août 1999
1 ^{er} juillet 2003	3 ^e révision partielle de la LACI	70% 80% ⁵	Période de cotisation et âge déterminants: 400 indemnités journalières: période de cotisation de 12 mois; possibilité de toucher 120 indemnités journalières supplémentaires si l'assuré habite dans une région à chômage élevé ⁶ (taux de chômage > 5%). 520 indemnités journalières: période de cotisation de 18 mois et âge de plus de 55 ans ⁷ ou bénéficiaires de rente AI. 260 indemnités journalières pour les personnes sans période de cotisation.
1 ^{er} avril 2011	4 ^e révision partielle de la LACI	70% 80% ⁵	<i>Période de cotisation et âge déterminants</i> : 200 indemnités journalières pour les personnes de moins de 25 ans, sans obligation d'entretien avec une période de cotisation d'au moins 12 mois 260 indemnités journalières avec une période de cotisation de 12 – 18 mois 400 indemnités journalières avec une période de cotisation à partir de 18 mois 520 indemnités journalières avec une période de cotisation à partir de 22 mois pour les plus de 55 ans ⁷ ou pour les bénéficiaires d'une rente AI de 40% au minimum 90 indemnités journalières pour les personnes sans période de cotisation

Remarque: Pendant la période d'application de l'art. 8a, al. 1 de l'ordonnance COVID-19 assurance-chômage tous les ayants droit entre mars et août 2020 peuvent percevoir au maximum 120 indemnités journalières supplémentaires.

¹ avec obligation d'entretien, mais au maximum 85% avec allocation

² loi sur l'assurance-chômage obligatoire et l'indemnité en cas d'insolvabilité

³ assuré avec obligation d'entretien ou avec un salaire garanti inférieur à 3 526 francs

⁴ dans les deux ans qui ont précédé le chômage

⁵ assuré avec obligation d'entretien ou avec un salaire garanti inférieur à 3 797 francs

⁶ taux de chômage

⁷ 120 indemnités journalières supplémentaires au plus pour les assurés qui ouvrent un délai-cadre d'indemnisement au cours des 4 ans qui précèdent l'âge donnant droit à une rente AVS.

7 Aussteuerungen aus der Arbeitslosenversicherung im Jahr 2021

7.1 Einleitung

Die Arbeitslosen in der Schweiz werden nach der Ausschöpfung ihres Anspruchs auf Arbeitslosentaggeld oder nach Ablauf ihrer Rahmenfrist für den Leistungsbezug aus der Arbeitslosenversicherung ausgesteuert. Diese Ereignisse werden im Auszahlungssystem der Arbeitslosenkassen (ASAL) erfasst und im zentralen Informationssystem des SECO zur Analyse der Arbeitsmarktdaten (LAMDA) abgespeichert. In den meisten Fällen melden sich die Personen nach ihrer Aussteuerung bei ihrem regionalen Arbeitsvermittlungszentrum (RAV) ab. Abgemeldete Personen werden ab diesem Zeitpunkt nicht mehr in der Arbeitsmarktstatistik des SECO gezählt.¹ Das vorliegende Kapitel beschränkt sich auf die Stromanalyse der Daten der Personen, die im Laufe des Jahres 2021 ausgesteuert wurden. Präsentiert und differenziert werden die Aussteuerungszahlen dabei nach den Kategorien Geschlecht, Nationalität, Alter, Regionen und Wirtschaftszweigen.

Als Reaktion auf die Covid-19-Krise wurden verschiedene Abfederungsmassnahmen im Rahmen der ALV umgesetzt. Um Aussteuerungen zu vermeiden, wurden im Jahre 2021 ähnlich wie im Jahre 2020 zusätzliche Taggelder für arbeitslose Personen gesprochen. Alle Personen, die zwischen dem 1. März 2021 und dem 31. Mai 2021 gemäss AVIG anspruchsberechtigt waren, erhielten zusätzlich maximal 66 Taggelder. Gleichzeitig wurde ihre Rahmenfrist für den Leistungsbezug um die Dauer des zusätzlichen Taggeldbezuges verlängert. Folglich gab es zwischen März und Mai 2021 sehr wenige Aussteuerungen, obwohl es über das ganze Jahr hinweg 65% mehr Personen ausgesteuert wurden als im Jahr 2020. Im Aggregat wurden im Jahre 2021 22 801 Personen ausgesteuert. Die Branchen «Baugewerbe», «Gastgewerbe» und «Gesundheits- und Sozialwesen» wiesen mit jeweils über 2000 Personen die höchsten Aussteuerungszahlen auf.

Das Kapitel zu den Aussteuerungen ist wie folgt aufgebaut: In einem ersten Abschnitt werden die juristischen Aspekte der Aussteuerungen, die Datenquellen sowie die Definitionen näher erläutert. Die deskriptiven Statistiken zu den Aussteuerungen sind Gegenstand des darauffolgenden Abschnitts. Hier wird im Detail gezeigt, wie die Anzahl der Aussteuerungen nach den Kategorien Geschlecht, Alter, Regionen und ökonomischen Sektoren variiert. Eine kurze Zusammenfassung und ein Ausblick schliessen das Kapitel ab.

¹ Ausgesteuerte Personen, die ihre Registrierung beim RAV aufrechterhalten, werden jedoch weiterhin in der Arbeitslosenstatistik ausgewiesen.

7 Arrivées en fin de droits AC en 2021

7.1 Introduction

En Suisse, les demandeurs d'emploi arrivent en fin de droits de l'assurance-chômage lorsqu'ils ont touché le nombre maximum d'indemnités journalières auquel ils ont droit ou après échéance de leur délai-cadre d'indemnisation. Ces informations sont saisies dans le système informatisé de paiement des caisses de chômage (SIPAC) et sauvegardées dans le système d'information du SECO pour l'analyse des données du marché du travail (LAMDA). La plupart du temps, après leur arrivée en fin de droits, les demandeurs d'emploi se désinscrivent auprès de leur office régional de placement (ORP). À partir de ce moment-là, ils ne sont plus recensés dans la statistique du marché du travail du SECO.¹ Le présent chapitre se limite à l'analyse de flux des données relatives aux arrivées en fin de droits survenues au cours de l'année 2021. Celles-ci sont présentées selon les critères du sexe, de la nationalité, de l'âge, de la région et de la branche économique.

En réaction à la crise de la COVID-19, différentes mesures visant à atténuer les effets économiques de l'épidémie ont été prises dans le cadre de l'AC. Ainsi, afin d'éviter des arrivées en fin de droits, des indemnités journalières supplémentaires ont été accordées aux demandeurs d'emploi en 2021, comme ce fut également le cas en 2020. Toutes les personnes qui avaient droit à des indemnités entre le 1^{er} mars 2021 et le 31 mai 2021 en vertu de la LACI ont reçu 66 indemnités journalières supplémentaires au maximum. Par ailleurs, le délai-cadre d'indemnisation de ces personnes a été prolongé de la durée des indemnités journalières supplémentaires. Par conséquent, on a constaté très peu d'arrivées en fin de droits entre mars et mai 2021, bien que sur l'ensemble de l'année, le nombre de personnes arrivant en fin de droits ait augmenté de 65% par rapport à 2020. De manière agrégée, 22 801 personnes sont arrivées en fin de droits en 2021. Les branches Bâtiment et génie civil, Hôtellerie et restauration et Santé et action sociale ont présenté le plus grand nombre d'arrivées en fin de droits, avec plus de 2000 personnes.

Le présent chapitre est structuré de la manière suivante: une première partie traite des aspects juridiques de l'arrivée en fin de droits, des sources de données, et propose des définitions. Elle est suivie d'une statistique descriptive des arrivées en fin de droits, qui explique dans le détail la manière dont le nombre d'arrivées en fin de droits varie selon les critères du sexe, de l'âge, de la région et de la branche économique. Une synthèse et une perspective closent le chapitre.

¹ Les personnes en fin de droits toujours inscrites auprès d'un ORP sont toutefois toujours recensées dans la statistique du marché du travail.

7.2 Konzeptionelle Grundlagen

7.2.1 Gesetzliche Rahmenbedingungen

Die schweizerische Arbeitslosenversicherung (ALV) ist im Bundesgesetz über die obligatorische Arbeitslosenversicherung und die Insolvenzenschädigung (AVIG) geregelt. Gemäss AVIG erhält die versicherte Person bei Arbeitslosigkeit eine Arbeitslosenentschädigung (ALE) von 70 oder 80 Prozent des versicherten Verdiensts, wenn sie die Anspruchsbedingungen erfüllt (z. B. minimale Beitragszeit, Vermittlungsfähigkeit).

Die Dauer, während der eine versicherte Person Leistungen der Arbeitslosenversicherung beziehen kann, ist durch die Rahmenfrist für den Leistungsbezug des AVIG auf höchstens zwei Jahre begrenzt. Das Maximum der auszahlbaren Taggelder hängt unter anderem von der Beitragszeit ab. Die Beitragszeit ist die Dauer, während der die versicherte Person in der zweijährigen Rahmenfrist für die Beitragszeit Beiträge an die Arbeitslosenversicherung entrichtet. Die Rahmenfrist für die Beitragszeit beginnt zwei Jahre vor dem Tag, an dem alle Voraussetzungen für den Anspruch auf Arbeitslosenentschädigung erfüllt sind.

Seit der letzten Teilrevision² des AVIG, die am 1. April 2011 in Kraft trat, beträgt die Höchstzahl der Taggelder für Personen, die von der Erfüllung der Beitragszeit befreit sind, 90. Personen im Alter von unter 25 Jahren, die keine Unterhaltspflicht haben und mindestens 12 Monate Beitragszeit nachweisen können, haben einen Höchstanspruch von 200 Taggeldern. Personen im Alter ab 25 Jahren und Personen mit Unterhaltspflicht haben einen Höchstanspruch von 260 Taggeldern, wenn ihre Beitragszeit 12 bis 17 Monate beträgt. Wenn sie 18 bis 21 Monate Beitragszeit nachweisen können, steigt ihr Höchstanspruch auf 400 Taggelder. Personen im Alter ab 55 Jahren und Personen mit einem Invaliditätsgrad ab 40 Prozent haben einen Höchstanspruch von 520 Taggeldern, wenn sie mindestens 22 Monate lang Beiträge bezahlt haben.

Damit der Existenzbedarf für Personen, die nach dem 60. Altersjahr ausgesteuert werden, ohne Rückgriff auf die Sozialhilfe gewährleistet ist, hat das Schweizer Parlament das neue Bundesgesetz über Überbrückungsleistungen für ältere Arbeitslose (ÜLG) am 19. Juni verabschiedet. Bis dessen Inkrafttreten (am 1. Juli 2021) galt die Übergangsbestimmung, dass Arbeitslose, die bis zum 1. Juli 2021 das 60. Altersjahr vollendet haben und mindestens 20 Jahre Beiträge an die AHV bezahlt haben, ab dem 1. Januar 2021 bis zum Inkrafttreten ÜLG nicht von der Arbeitslosenversicherung ausgesteuert werden.

Wegen des Notstands verursacht durch die Coronavirus-Pandemie wurden im Jahr 2020 zusätzliche Taggelder für arbeitslose Personen gesprochen. Diese wurden in der Covid-19-Verordnung der Arbeitslosenversicherung geregelt, die am 20. März 2020 verabschiedet wurde. Die Versicherten, die zwischen dem 1. März und dem 31. August 2020 Anspruch auf Taggelder hatten, erhielten 120 zusätzliche Taggelder. Ihre Rahmenfrist wurde dementsprechend um höchstens sechs Monate verlängert.

² Für die historische Entwicklung des Höchstanspruchs wird hier auf Kapitel 7.4.1 im Anhang verwiesen.

7.2 Bases conceptuelles

7.2.1 Cadre légal

Le régime suisse d'assurance-chômage est régi par la loi fédérale sur l'assurance-chômage obligatoire et l'indemnité en cas d'insolvabilité (LACI). Selon la LACI, l'assuré qui remplit les conditions y ouvrant droit (par exemple période de cotisation, aptitude au placement) reçoit une indemnité de chômage (IC) de 70% ou 80% du gain assuré.

La durée pendant laquelle l'assuré peut percevoir des prestations de l'assurance-chômage est déterminée par ce que la LACI appelle les délais-cadres (période d'indemnisation et période de cotisation). Leur durée est de deux ans au maximum. Le nombre maximum d'indemnités journalières est fonction de la période de cotisation, qui correspond à la durée pendant laquelle l'assuré peut percevoir des prestations de l'assurance-chômage dans le délai-cadre de deux ans applicable à la période de cotisation. Le délai-cadre applicable à la période de cotisation commence à courir deux ans avant le jour où toutes les conditions donnant droit à l'indemnité chômage sont remplies.

Depuis la dernière révision partielle² de la LACI, entrée en vigueur le 1^{er} avril 2011, les personnes libérées des conditions relatives à la période de cotisation ont droit à 90 indemnités journalières au plus. Les personnes âgées de moins de 25 ans qui n'ont pas d'obligation d'entretien envers des enfants et qui ont cotisé au minimum douze mois ont droit à 200 indemnités journalières au plus. À partir de 25 ans ou avec obligation d'entretien, le droit maximum est établi à 260 indemnités journalières pour une durée de cotisation de 12 à 17 mois, respectivement à 400 indemnités journalières pour une cotisation de 18 à 21 mois. Pour les personnes soit âgées de 55 ans et plus, soit avec un taux d'invalidité de 40% et plus mais qui ont respectivement un minimum de 22 mois de cotisation, le nombre maximum d'indemnités journalières est de 520.

Afin que les besoins vitaux des personnes arrivant en fin de droits après 60 ans soient garantis sans avoir recours à l'aide sociale, le Parlement suisse a adopté le 19 juin 2020 la nouvelle loi fédérale sur les prestations transitoires pour les chômeurs âgés (LPtra). Jusqu'à son entrée en vigueur (le 1^{er} juillet 2021), la disposition transitoire prévoyait que les personnes, qui ont atteint l'âge de 60 ans au 1^{er} juillet 2021 et qui ont cotisé pendant au moins 20 ans à l'AVS, n'arrivent pas en fin de droits dans l'assurance-chômage à partir du 1^{er} janvier 2021 jusqu'à l'entrée en vigueur de la LPtra.

En raison de la situation d'urgence causée par la pandémie de coronavirus, des indemnités supplémentaires ont été accordées aux demandeurs d'emploi en 2020. Une disposition correspondante figure dans l'ordonnance COVID-19 assurance-chômage adoptée le 20 mars 2020. En vertu de celle-ci, le délai-cadre d'indemnisation des assurés qui ont eu droit à 120 indemnités journalières au plus entre le 1^{er} mars et le 31 août 2020 est prolongé de la durée des indemnités journalières supplémentaires, mais de six mois au maximum.

² Concernant l'évolution historique du droit maximum, se reporter au par. 7.4.1 à l'Annexe.

Um der Covid-19-Krise weiter entgegenzukommen, wurden auch im Jahr 2021 zusätzliche Taggelder für Arbeitslosenden erteilt. Diese wurden im Covid-19-Gesetz geregelt. Die Versicherten, die zwischen dem 1. März und dem 31. Mai 2021 Anspruch auf Taggelder hatten, erhielten 66 zusätzliche Taggelder (Art. 17²). Ihre Rahmenfrist für den Leistungsbezug wurde um die Dauer des zusätzlichen Taggeldbezuges verlängert (Art. 17³).

In beiden Fällen wurde die zweijährige Rahmenfrist der Versicherten vom 1. März bis zum 31. August 2020, respektive vom 1. März bis zum 31. Mai 2021 ausgesetzt und erst nach dem 31. August 2020, respektive dem 31. Mai 2021 oder nach der Ausschöpfung der zusätzlichen Taggelder wieder aktiviert. Für eine detaillierte Übersicht sind die relevanten Artikel des Covid-19-Gesetzes im Anhang aufgeführt.

7.2.2 Datenquellen

Die vorliegende Statistik beruht auf den Daten des Auszahlungssystems der Arbeitslosenkassen (ASAL) und seit dem 1. Januar 2004 auf dem Informationssystem des SECO zur Analyse der Arbeitsmarktdaten (LAMDA, Labour Market Data Analysis). Das «Data Warehouse» LAMDA bietet seit Ende 2009 eine tägliche Aktualisierung der Informationen. Die Erfahrung mit der ASAL-Statistik und dem Softwarepaket LAMDA zeigt, dass die Arbeitslosenkassen etwa vier Monate nach einer Abrechnungsperiode fast alle benötigten Daten im System erfasst haben. Die definitiven ASAL-Statistiken des Vorjahres sind deshalb jedes Jahr zu Beginn des zweiten Quartals verfügbar. Dies gilt auch für die Statistik der Aussteuerungen des Jahres 2021, die nachfolgend vorgestellt wird.

Die Statistik zu den Aussteuerungen erfasst die Arbeitslosen, die in einem bestimmten Zeitraum (im vorliegenden Fall im Laufe des Jahres 2021) von der Arbeitslosenversicherung ausgesteuert wurden. Sie registriert demnach die «Ströme» der Aussteuerungen, die in einem bestimmten Zeitraum vorkommen. In der Regel bleibt nach mehreren Monaten nur noch ein kleiner Teil der Personen, die ausgesteuert wurden, im System der Arbeitslosenversicherung registriert. Laut den Längsschnitt-Studien vom Bundesamt für Statistik (BFS) ist mehr als die Hälfte der Ausgesteuerten bereits im ersten Jahr nach der Aussteuerung wieder erwerbstätig. Nach fünf Jahren suchen noch 2 von 10 Ausgesteuerten eine Stelle, während sich 2 von 10 aus dem Arbeitsmarkt zurückgezogen haben (Cajacob, 2019; Fink, 2014; Taglang, 2009).

7.2.3 Definitionen

Die Aussteuerung wird technisch wie folgt definiert: Eine ausgesteuerte Person ist ein Bezüger von Arbeitslosenentschädigung, der seinen Anspruch auf die Höchstzahl von Taggeldern ausgeschöpft hat oder dessen Anspruch auf Taggelder erloschen ist, weil seine Rahmenfrist für den Leistungsbezug von zwei Jahren abgelaufen ist und er keine neue Rahmenfrist eröffnen kann. Seit dem Jahre 2006 werden Versicherte nicht mehr als Ausgesteuerte gezählt, wenn sie keine Taggelder mehr erhalten, weil sie in einer noch laufenden Rahmenfrist das AHV-Alter erreicht haben.

Afin de continuer à répondre à la crise de la Covid-19, des indemnités journalières supplémentaires ont également été accordées aux chômeurs en 2021. Celles-ci ont été réglées dans la loi COVID-19. Les assurés qui ont eu droit aux indemnités journalières supplémentaires entre le 1^{er} mars et le 31 mai 2021 ont perçu 66 indemnités journalières supplémentaires (art. 17²). Le délai-cadre d'indemnisation est prolongé de la durée des indemnités journalières supplémentaires (art. 17³).

Dans les deux cas, le délai-cadre de deux ans des assurés a été suspendu du 1^{er} mars au 31 août 2020, respectivement du 1^{er} mars au 31 mai 2021, et n'a été réactivé qu'après le 31 août 2020, respectivement le 31 mai 2021, ou après l'épuisement des indemnités journalières supplémentaires. Pour des informations plus détaillées, les articles pertinents de la loi COVID-19 figurent à l'annexe.

7.2.2 Sources de données

La présente statistique se fonde sur les données du système informatisé de paiement des caisses de chômage (SIPAC) et, depuis le 1^{er} janvier 2004, sur le système d'information du SECO pour l'analyse des données du marché du travail (LAMDA). Le «data warehouse» LAMDA offre depuis fin 2009 une actualisation quotidienne des informations. L'expérience de la statistique SIPAC et les performances du progiciel LAMDA montrent qu'environ quatre mois après une période de relevé, la quasi-totalité des données utiles ont été enregistrées dans le système par les caisses. Les statistiques définitives SIPAC pour l'année précédente sont ainsi disponibles au début du deuxième trimestre de chaque année. Il en va de même de la statistique des arrivées en fin de droits pour l'année 2021 présentées ci-après.

La statistique des arrivées en fin de droits fait le décompte des demandeurs d'emploi qui ont été radiés de l'assurance-chômage au cours d'une période donnée (en l'occurrence, dans le courant de l'année 2021). Elle recense ainsi le «flux» des radiations survenues dans un certain laps de temps: généralement, après plusieurs mois, seule une petite part des personnes en fin de droits reste encore inscrite dans les registres de l'AC. L'étude du suivi longitudinal de l'Office fédéral de la statistique (OFS) montre que plus de la moitié des personnes en fin de droits sont à nouveau actives après une année. Après cinq années, deux personnes sur dix recherchent encore un emploi, et deux sur dix ont quitté le marché du travail (Cajacob, 2019; Fink, 2014; Taglang, 2009).

7.2.3 Définitions

Techniquement, une personne qui arrive en fin de droits est une personne qui a épuisé son droit maximum aux indemnités journalières ou dont le droit aux indemnités journalières s'est éteint à l'expiration du délai-cadre d'indemnisation de deux ans, sans qu'elle ait pu ouvrir un nouveau délai-cadre ou, dès 2006, sans qu'elle ait atteint l'âge de bénéficier de sa rente vieillesse.

Cette personne est comptée comme arrivée en fin de droits dans le mois au cours duquel elle a touché sa dernière indemnité journalière. Les mois avec 23 jours indemnisables engendrent

Die ausgesteuerten Personen werden in jenem Monat als ausgesteuert registriert, in welchem sie ihr letztes Taggeld bezogen haben. In den Monaten mit 23 entschädigungsberechtigten Tagen gibt es im allgemeinen mehr Aussteuerungen als in den Monaten mit 20 Werktagen. Ausserdem gibt es einen kalendrischen Effekt zwischen dem Datum des Beginns und dem Datum des Endes der Rahmenfrist für den Leistungsbezug. Dies ist der Fall, wenn die Rahmenfrist nicht vor dem zweiten oder dritten Tag des Monats eröffnet werden kann, weil der erste Tag auf ein Wochenende fällt (man muss auf den Montag warten, um die Rahmenfrist zu eröffnen). Wenn dies zutrifft und eine Aussteuerung nach zwei Jahren am letzten Tag der Rahmenfrist erfolgt, dann wird das Datum dieser Aussteuerung auf den Beginn der folgenden Kontrollperiode übertragen und fällt nicht, wie üblicherweise, auf den letzten Tag des Monats.

In der jährlichen Statistik zu den Aussteuerungen wird pro Person nur eine Aussteuerung gezählt. Wenn der gleiche Arbeitslose im Verlauf des Berichtsjahrs mehrere Aussteuerungen aufweist, wird für ihn in dieser Statistik nur eine einzige ausgewiesen, nämlich seine letzte. Falls z. B. ein Arbeitsloser im Mai 2021 ausgesteuert wurde und dann ein zweites Mal im November 2021, wird nur diese letzte Aussteuerung vom November 2021 gezählt. Mit dieser Methode wird versucht, von einer «Erfassung der Fälle» zu einer «Erfassung der Personen» zu gelangen. Für arbeitsmarkt- und sozialpolitische Zwecke ist es nämlich angebrachter zu wissen, wie viele Personen in einer Berichtsperiode ausgesteuert wurden. Für administrative Zwecke dagegen interessiert man sich mehr für die Anzahl der Fälle von Aussteuerungen im betreffenden Zeitraum. Die letzte Aussteuerung im Berichtsjahr wird gewählt, um die Aussteuerungen dann zu erfassen, wenn sie die grösste Wahrscheinlichkeit haben, definitiv zu werden. Ausserdem wird damit erreicht, dass die Betrachtungsweise von einem Jahr zum anderen gleichbleibt. Die Anzahl der mehrfachen Aussteuerungen ist im Laufe der Jahre stark zurückgegangen. Im Moment gibt es nur einzelne Fälle davon.

7.3 Deskriptive Statistik

7.3.1 Aussteuerungen und Arbeitslosigkeit

Die Zahl der Aussteuerungen wird *mittelfristig* durch die Entwicklung der Arbeitslosigkeit beeinflusst. Die Wirkung der Arbeitslosigkeit auf die Anzahl der Aussteuerungen tritt mit einer Verzögerung auf, die der Dauer der Rahmenfrist für den Leistungsbezug bzw. der Höchstzahl der auszahlbaren Taggelder entspricht. Die Herabsetzungen der Höchstzahl der auszahlbaren Taggelder im Rahmen der Gesetzesrevisionen bewirken, dass sich der zeitliche Abstand zwischen der Entwicklung der Arbeitslosigkeit und der Entwicklung der Aussteuerungen tendenziell vermindert. Vor der Inkraftsetzung der vierten Teilrevision des AVIG betrug die Verzögerung zwei Jahre, seither beträgt sie ungefähr einhalb Jahre.

Im Jahr 2021 betrug die Anzahl der Aussteuerungen 22 801. In der langfristigen Betrachtung liegt diese Zahl um 25% unter dem langjährigen Mittelwert von 30 239, der über alle 28 Beobachtungsjahre (1994 bis 2021) berechnet wurde. Gegenüber dem Vorjahr hat die Zahl der ausgesteuerten Personen um 8984

generalement plus d'arrivées en fin de droits que les mois avec 20 jours ouvrables. Il existe en outre un effet de calendrier entre les dates du début et de la fin du délai-cadre: lorsque le délai-cadre n'a pas pu être ouvert avant le deuxième ou le troisième jour du mois à cause d'un premier jour situé sur le week-end (attente du lundi pour l'ouverture du délai-cadre), deux années après, les arrivées en fin de droits qui coïncident avec le dernier jour du délai-cadre sont ainsi reportées sur le début de la période de contrôle et non plus, comme de manière habituelle, sur le dernier jour du mois.

La statistique annuelle des arrivées en fin de droits ne prend en compte qu'une seule radiation, au cas où plusieurs radiations pour épuisement des droits ont été enregistrées pour un même demandeur d'emploi, à savoir la plus récente de l'année civile en cours. Si, par exemple, un chômeur est arrivé en fin de droits au mois de mai 2021, puis une seconde fois en novembre 2021, seule cette dernière arrivée est comptabilisée. Nous tentons par cette méthode de passer d'un «relevé des cas» à un «relevé des personnes». Dans une approche de politique de marché du travail et de politique sociale, il est en effet plus pertinent de savoir combien de personnes sont arrivées en fin de droits au cours d'une période donnée. Dans une approche administrative, en revanche, le recensement des cas, qui permet d'établir le nombre de cas de radiation dans un laps de temps donné, présente davantage d'intérêt. Le choix de la dernière radiation dans le courant de l'année civile est dicté par le souci d'enregistrer l'arrivée en fin de droits au moment où elle présente la plus grande probabilité d'être définitive, mais aussi de garder homogène le mode d'observation d'une année à l'autre. Au fil des années, le nombre des enregistrements multiples s'est fortement réduit; actuellement, cela ne concerne que quelques cas.

7.3 Statistique descriptive

7.3.1 Arrivées en fin de droits et chômage

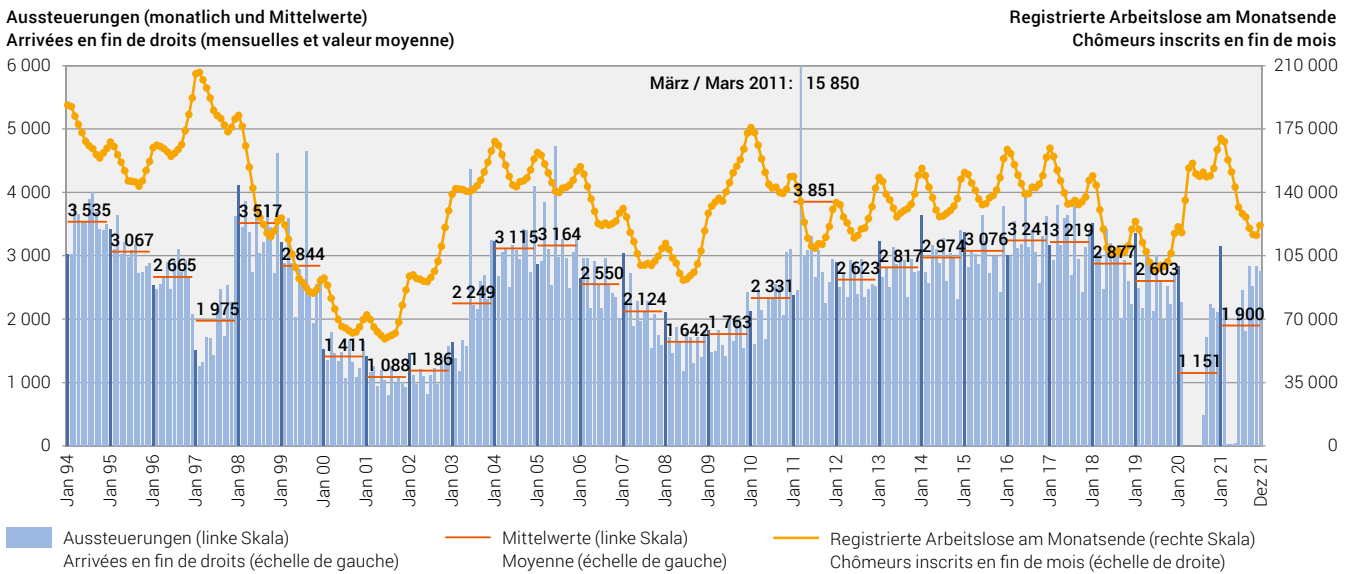
À *moyen terme*, le nombre de personnes arrivées en fin de droits est influencé par l'évolution du chômage. L'effet du chômage sur le nombre d'arrivées en fin de droits se déploie avec un décalage qui correspond à la durée du délai-cadre d'indemnisation, respectivement, au nombre maximum d'indemnités journalières. Avec les diminutions correspondantes de ce nombre limite dans le cadre des révisions de loi, le décalage entre l'évolution du chômage et celui des arrivées en fin de droits tend à se réduire. Avant l'entrée en vigueur de la quatrième révision partielle de la LACI, ce décalage était d'environ deux ans; depuis, il s'établit autour d'une année et demie.

En 2021, le nombre d'arrivées en fin de droits s'est élevé à 22 801. Dans une vision de long terme, c'est un niveau qui se situe à 25% en dessous de la moyenne à «long terme» de 30 239, calculée sur la base des 28 années d'observation (1994–2021). Par rapport à l'année précédente, cela représente une augmentation de 8984 personnes. La moyenne mensuelle des arrivées en fin de droits s'établit à 1900 personnes, soit la septième valeur la plus basse depuis le début des relevés.

Aussteuerungen und registrierte Arbeitslose, 1994–2021

Séries chronologiques des arrivées en fin de droits et des chômeurs inscrits, de 1994 à 2021

G 1



Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

zugenommen. Das monatliche Mittel der Aussteuerungen entspricht mit 1900 Personen dem siebtniedrigsten Wert seit dem Beginn der Zeitreihe.

Die Grafik G1 zeigt die Entwicklung der Anzahl bzw. der Mittelwerte der Aussteuerungen (Balkendiagramme, linke Skala) und der Anzahl der an den Monatsenden registrierten Arbeitslosen (Kurve, rechte Skala) vom Januar 1994 bis zum Dezember 2021. Die verzögerte Wirkung der Entwicklung der Arbeitslosigkeit auf die Anzahl der Aussteuerungen ist darin gut erkennbar. Zum Beispiel führte die Abnahme der Arbeitslosigkeit im Jahr 2004 zu einer Abnahme der Aussteuerungen im Laufe des Jahres 2006. Hingegen hat die Zunahme Arbeitslosigkeit im Jahr 2020 die Bedingungen für eine Zunahme der Anzahl der Aussteuerungen in den kommenden Jahren geschaffen, was auch teilweise an den höheren Aussteuerungszahlen im 2021 zu sehen ist. Die volle Wirkung der Arbeitslosigkeit im Jahr 2020 auf die Aussteuerungen wird jedoch erst in den nächsten Jahren spürbar sein. Wann genau eine Zunahme der Anzahl der Aussteuerungen eintritt, ist nicht ohne Weiteres vorherzusagen. Die erteilten zusätzlichen Taggelder sowie die Verlängerung der Rahmenfrist im Rahmen der Covid-19-Verordnung der Arbeitslosenversicherung müssten unter anderem in Betracht gezogen werden.

Kurzfristig gesehen können die Gesetzesänderungen die Schwankungen der Zahl der Aussteuerungen beeinflussen. Wie aus Grafik G1 ersichtlich ist, bewirkte die Heraufsetzung der Höchstzahl der Taggelder auf 520 ab dem 1. Januar 1997 eine starke Abnahme der Zahl der Aussteuerungen. Im Gegensatz dazu führte die Herabsetzung der Höchstzahl der auszahlbaren Taggelder auf 260 für Personen, die von der Erfüllung der Beitragszeit befreit waren, zu einer starken Zunahme der Aussteuerungen im Monat August 1999. Der besonders hohe Wert des Monats Juni 2003 und die hohe Anzahl der Aussteuerungen in den darauffolgenden Monaten sind der dritten Teilrevision des AVIG zuzuschreiben. Sie trat am 1. Juli 2003 in Kraft und brachte insbesondere die

Le graphique G1 montre l'évolution de janvier 1994 à décembre 2021 du nombre, respectivement de la moyenne des arrivées en fin de droits (diagramme en bâton, échelle de gauche) et du nombre de chômeurs inscrits en fin de mois (courbe, échelle de droite). L'effet de décalage de l'évolution du chômage sur le nombre des personnes arrivées en fin de droits est bien visible. Ainsi, la baisse du chômage en 2004 a conduit à une baisse des arrivées en fin de droits au cours de l'année 2006. À l'inverse, l'augmentation du chômage en 2020 se traduira, en toute logique, par une augmentation du nombre d'arrivées en fin de droits dans les années à venir, ce qui transparaît en partie dans les chiffres plus élevés des fins de droits en 2021. Cependant, le plein effet du chômage en 2020 sur les arrivées en fin de droits ne se fera sentir qu'au cours des prochaines années, tant il est difficile d'en prévoir le moment exact. Les indemnités journalières supplémentaires accordées et la prolongation du délai-cadre en vertu de l'ordonnance COVID-19 assurance-chômage, notamment, doivent être prises en compte.

À court terme, les changements législatifs peuvent avoir un effet sur la variation du nombre des arrivées en fin de droits. Comme nous pouvons le voir au graphique G1, l'augmentation à 520 du nombre maximum d'indemnités journalières pouvant être accordées à partir du 1^{er} janvier 1997 a eu un impact notable sur la diminution du nombre d'arrivées en fin de droits. À l'inverse, la baisse de ce nombre à 260 pour les personnes libérées des conditions relatives à la période de cotisation a entraîné un pic des arrivées en fin de droits au mois d'août 1999. Le valeur particulièrement élevée de juin 2003 et le décalage vers le haut qui s'ensuit sont la conséquence de l'entrée en vigueur de la troisième révision de la LACI le 1^{er} juillet 2003, avec notamment la réduction de 520 à 400 du nombre maximum d'indemnités journalières pour les personnes de moins de 55 ans. La quatrième révision est caractérisée par la dimension du pic présent au mois de mars 2011. Enfin, l'octroi des 120, respectivement

Reduktion der Höchstzahl der auszahlbaren Taggelder von 520 auf 400 für die Versicherten, die weniger als 55 Jahre alt waren. Die vierte Teilrevision des AVIG bewirkte einen ausserordentlich hohen Wert an Aussteuerungen im März 2011. Letztlich führte die Erteilung der 120, respektive 66 zusätzlichen Taggelder im Rahmen der Covid-19-Verordnung der Arbeitslosenversicherung, respektive des Covid-19-Gesetzes zu einer abrupten Reduktion der Aussteuerungen auf Null in den Monaten zwischen März und Juli 2020 und sehr tiefen Aussteuerungszahlen zwischen März und Mai 2021.

7.3.2 Aussteuerungen nach Geschlecht, Nationalität, Alter und Region

Die Tabelle 1* zeigt die monatliche Entwicklung der Zahl der Aussteuerungen im Laufe des Jahres 2021. Es wurden Werte zwischen 16 Personen (in den Monaten März und April) und 3148 Personen (im Monat Januar) verzeichnet. Die Extremwerte von 16 sind auf die ausserordentlichen Massnahmen des Bundes zurückzuführen, die wegen der Coronavirus-Pandemie ergriffen wurden. Ansonsten spielt die Anzahl der entschädigungsberechtigten Tage pro Monat (20 bis 23 sind möglich) stellenweise eine fühlbare Rolle in der Erklärung der monatlichen Verteilung von Aussteuerungszahlen, die auf dem ersten Blick zufällig zu sein scheint. Ein zusätzlicher Effekt kann von den Kalenderdaten resultieren. Das ist dann der Fall, wenn das Ende der Rahmenfrist für den Leistungsbezug ausnahmsweise auf den ersten oder auf den zweiten Tag der Kontrollperiode fällt, anstatt wie gewöhnlich auf den letzten Tag des Monats. Diese Eigenschaft beruht auf der Dauer der Rahmenfrist für den Leistungsbezug von genau zwei Jahren. Wenn die Arbeitslosigkeit am Ende eines Monats eintritt, der mit einem Wochenende abschliesst (zwei Jahre vor dem Datum der Aussteuerung), beginnt diese Rahmenfrist erst am ersten oder zweiten Tag des Folgemonats.

Wenn man die monatliche Entwicklung für die Merkmale Nationalität, Geschlecht, Alter und Region einzeln untersucht, zeigt sich, dass die Kurven dieser Gruppen einem vergleichbaren Muster folgen wie die Kurve der Gesamtzahlen (siehe dazu die Grafiken G2 bis G5). Man beobachtet im März einen abrupten Rückgang der Aussteuerungszahlen für alle Gruppen, die bis Ende Mai auf tiefem Niveau bleiben und dann wieder ansteigen.

Im Durchschnitt fiel die Anzahl der schweizerischen Personen (Mittelwert 968), die im Jahr 2021 ausgesteuert wurden, leicht höher aus als die Anzahl der ausländischen Personen (Mittelwert 932). Der Abstand zwischen diesen beiden Gruppen war im Januar, September und Oktober mit einem Unterschied von 130, 173 und 193 Personen am ausgeprägtesten (sichtbar auch in der Grafik G3). Die Frauen (Mittelwert 903) waren weniger von der Aussteuerung betroffen als die Männer (Mittelwert 997). Im Januar und Dezember wurde zwischen den beiden Gruppen der höchste Unterschied von 186 Personen beziehungsweise 182 Personen beobachtet. Ausser im März und Juni wurden im Laufe des Jahres immer mehr Männer als Frauen ausgesteuert. Dementsprechend liegt die Kurve der monatlichen Entwicklung der Aussteuerungszahlen für Männer ausser im März und Juni stets oberhalb jener der Frauen (siehe Grafik G2).

des 66 indemnités journalières supplémentaires conformément à l'ordonnance COVID-19 assurance-chômage, respectivement à la loi COVID-19, a entraîné une chute jusqu'à la valeur zéro du nombre de personnes arrivées en fin de droits entre mars et juillet 2020 et à des chiffres de fin de droits très faibles entre mars et mai 2021.

7.3.2 Arrivées en fin de droits selon le sexe, la nationalité, l'âge et la région

Le tableau 1* montre l'évolution mensuelle des arrivées en fin de droits (AFD) au cours de l'année 2021. Les valeurs se situent entre 16 (mois de mars et avril) et 3148 personnes (janvier). La valeur extrême de 16 est consécutive aux mesures exceptionnelles prises par la Confédération en raison de la pandémie de la COVID-19. Le calendrier des nombres de jours indemnissables (entre 20 et 23 par mois) joue localement un rôle tangible dans l'explication de la répartition mensuelle du nombre, en apparence aléatoire, des arrivées en fin de droits. En outre, un effet supplémentaire peut résulter du calendrier, lorsque la fin du délai-cadre d'indemnisation se termine exceptionnellement le premier ou le deuxième jour de la période de contrôle, au lieu du dernier jour du mois comme cela est le cas habituellement. Cette particularité est liée à la durée du délai-cadre d'indemnisation de deux années exactement, et du décalage d'un ou de deux jour(s) de la date du début du délai-cadre pour cause de week-end (deux années avant la date d'arrivée en fin de droits).

L'examen de l'évolution mensuelle selon les critères de la nationalité, du sexe, de l'âge et de la région (voir ci-après graphiques G2 à G5) montre que les courbes suivent un dessin comparable à celui des chiffres globaux: une baisse soudaine du nombre d'arrivées en fin de droits pour l'ensemble des groupes au mois de mars, qui demeure à un niveau bas jusqu'à fin mai, puis une remontée de la courbe.

En moyenne, le nombre de Suisses arrivés en fin de droits en 2021 (moyenne: 968) est légèrement supérieur à celui des étrangers (moyenne: 932). L'écart entre ces deux groupes a été le plus important en janvier, septembre et octobre, avec un écart de respectivement 130, 173 et 193 personnes (visibles également au graphique G3). Les femmes (moyenne: 903) ont été moins touchées par les arrivées en fin de droits que les hommes (moyenne: 997). L'écart le plus important entre ces deux groupes, respectivement de 186 et 182 personnes, a été observé en janvier et décembre. À l'exception de mars et juin, les hommes ont toujours été plus nombreux que les femmes à arriver en fin de droits. En conséquence, la courbe de l'évolution mensuelle du nombre de chômeurs hommes en fin de droits se situe toujours au-dessus de celle des femmes, sauf en mars et en juin (cf. graphique G2).

La courbe de l'évolution par région est identique (cf. graphique G4). En effet, les courbes des deux régions, tant de la Suisse alémanique que de la Suisse romande et du Tessin, suivent une évolution globalement parallèle. Les chiffres de fin de droits sont les plus faibles entre mars et mai dans ces deux régions. À l'inverse, les valeurs les plus élevées ont été observées en janvier, septembre et novembre. Elles sont toujours plus importantes en Suisse alémanique, avec une valeur moyenne de 1127 personnes,

Statistik ASAL-SECO: Aussteuerungen aus der ALV 2021
Statistique SIPAC-SECO: Arrivées en fin de droits AC en 2021

T1

Merkmal/Berichtsmonat Caractère/mois sous revue	Jan. Janv.	Feb. Fév.	März Mars	April Avril	Mai	Juni Jun	Juli Juillet	August Août	Sept.	Okt. Oct.	Nov.	Dez. Déc.	Total	Durchschnitt Moyenne
Total	3 148	2 179	16	16	44	2 185	2 461	1 810	2 827	2 523	2 838	2 754	22 801	1 900
Geschlecht / Selon le sexe														
Frauen / Femmes	1 481	1 007	9	7	20	1 109	1 146	818	1 366	1 233	1 358	1 286	10 840	903
Männer / Hommes	1 667	1 172	7	9	24	1 076	1 315	992	1 461	1 290	1 480	1 468	11 961	997
Nationalität / Selon la nationalité														
Schweizer/innen / Suisses	1 639	1 050	6	9	22	1 065	1 283	887	1 500	1 358	1 451	1 344	11 614	968
Ausländer/innen / Étrangers	1 509	1 129	10	7	22	1 120	1 178	923	1 327	1 165	1 387	1 410	11 187	932
Alter / Selon l'âge														
15 – 24 Jahre / ans	310	256	.	.	.	121	152	146	468	272	185	223	2 140	178
25 – 49 Jahre / ans	1 900	1 372	12	11	31	1 322	1 319	1 081	1 335	1 363	1 702	1 642	13 090	1 091
50 Jahre / ans et plus	938	551	.	.	9	742	990	583	1 024	888	951	889	7 571	631
Regionen / Selon la région														
Deutschs Schweiz / Suisse alémanique	1 831	1 295	9	12	27	1 290	1 500	1 059	1 700	1 452	1 681	1 670	13 526	1 127
Westschweiz u. Tessin / Suisse romande et Tessin	1 317	884	7	.	17	895	961	751	1 127	1 071	1 157	1 084	9 275	773
Frauen nach Nationalität und Alter / Femmes selon nationalité et âge														
Schweizerinnen / Suissesses														
15 – 24 Jahre / ans	93	70	.	.	.	31	48	43	149	74	52	61	624	52
25 – 49 Jahre / ans	476	318	.	.	6	333	306	233	315	361	396	364	3 112	259
50 Jahre / ans et plus	263	139	.	.	.	202	256	142	288	264	259	235	2 053	171
Total Frauen – Schweizerinnen	832	527	.	5	10	566	610	418	752	699	707	660	5 789	482
Ausländerinnen / Étrangères														
15 – 24 Jahre / ans	39	37	.	.	.	17	26	31	83	38	25	27	324	27
25 – 49 Jahre / ans	462	338	5	.	7	384	368	281	378	350	484	446	3 505	292
50 Jahre / ans et plus	148	105	.	.	.	142	142	88	153	146	142	153	1 222	102
Total Frauen – Ausländerinnen	649	480	6	.	10	543	536	400	614	534	651	626	5 051	421
Total Frauen / Femmes	1 481	1 007	9	7	20	1 109	1 146	818	1 366	1 233	1 358	1 286	10 840	903
Männer nach Nationalität und Alter / Hommes selon nationalité et âge														
Schweizer / Suisses														
15 – 24 Jahre / ans	114	85	.	.	.	48	56	54	156	108	65	89	776	65
25 – 49 Jahre / ans	423	299	.	.	8	254	271	228	262	284	345	324	2 703	225
50 Jahre / ans et plus	270	139	.	.	.	197	346	187	330	267	334	271	2 346	196
Total Männer – Schweizer	807	523	.	.	12	499	673	469	748	659	744	684	5 825	485
Ausländer / Étrangers														
15 – 24 Jahre / ans	64	64	.	.	.	25	22	18	80	52	43	46	416	35
25 – 49 Jahre / ans	539	417	.	.	10	351	374	339	380	368	477	508	3 770	314
50 Jahre / ans et plus	257	168	.	.	.	201	246	166	253	211	216	230	1 950	163
Total Männer – Ausländer	860	649	.	5	12	577	642	523	713	631	736	784	6 136	511
Total Männer / Hommes	1 667	1 172	7	9	24	1 076	1 315	992	1 461	1 290	1 480	1 468	11 961	997

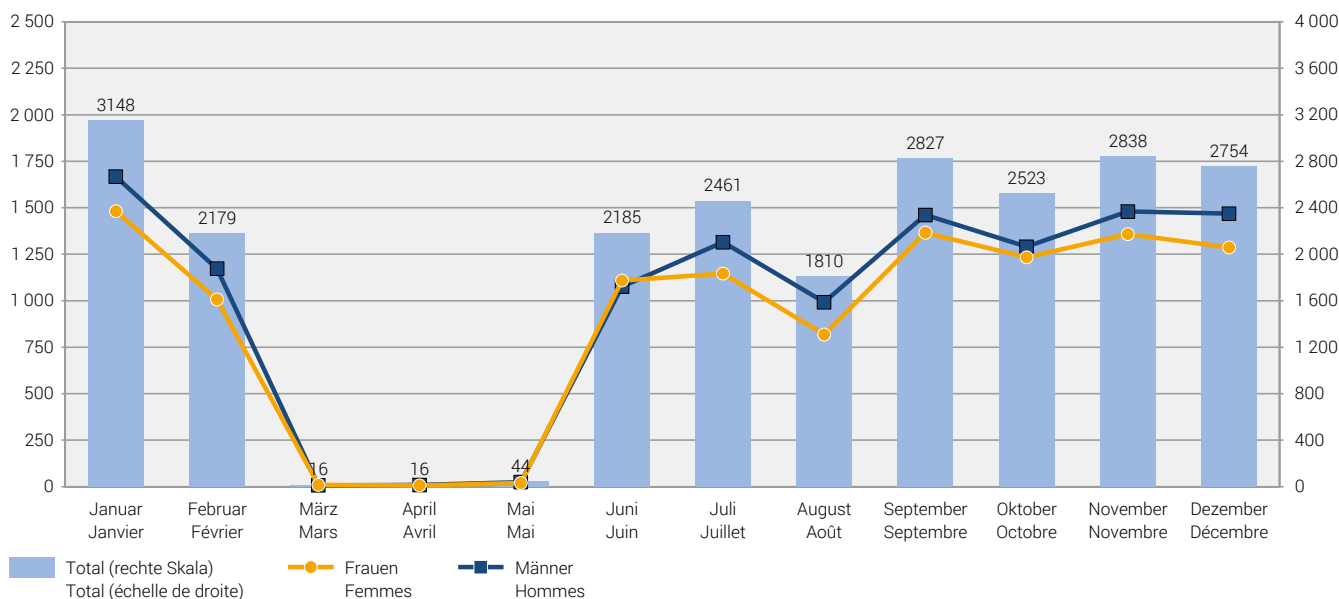
Hinweis: Werte von weniger als 5 Personen werden aus Datenschutzgründen nicht ausgewiesen
 Remarque: Pour des motifs de protection des données, les valeurs inférieures à 5 personnes ne sont pas indiquées

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Aussteuerungen 2021 nach Geschlecht Arrivées en fin de droits en 2021 selon le sexe

G2

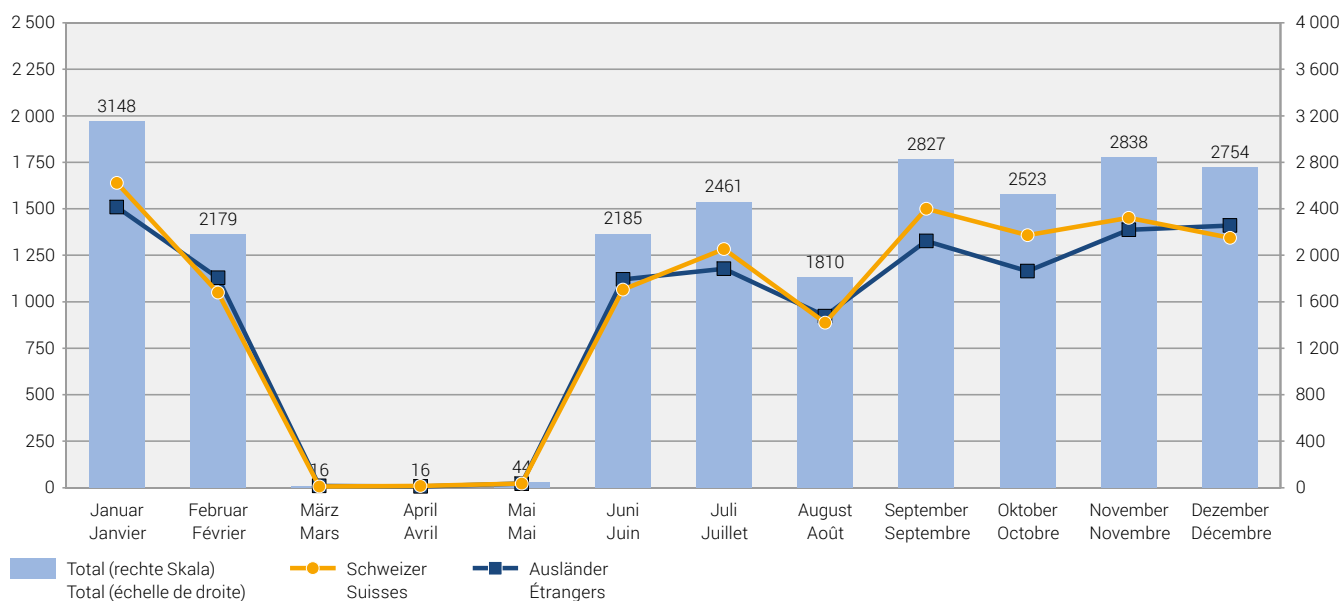


Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Aussteuerungen 2021 nach Nationalität Arrivées en fin de droits en 2021 selon la nationalité

G3



Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

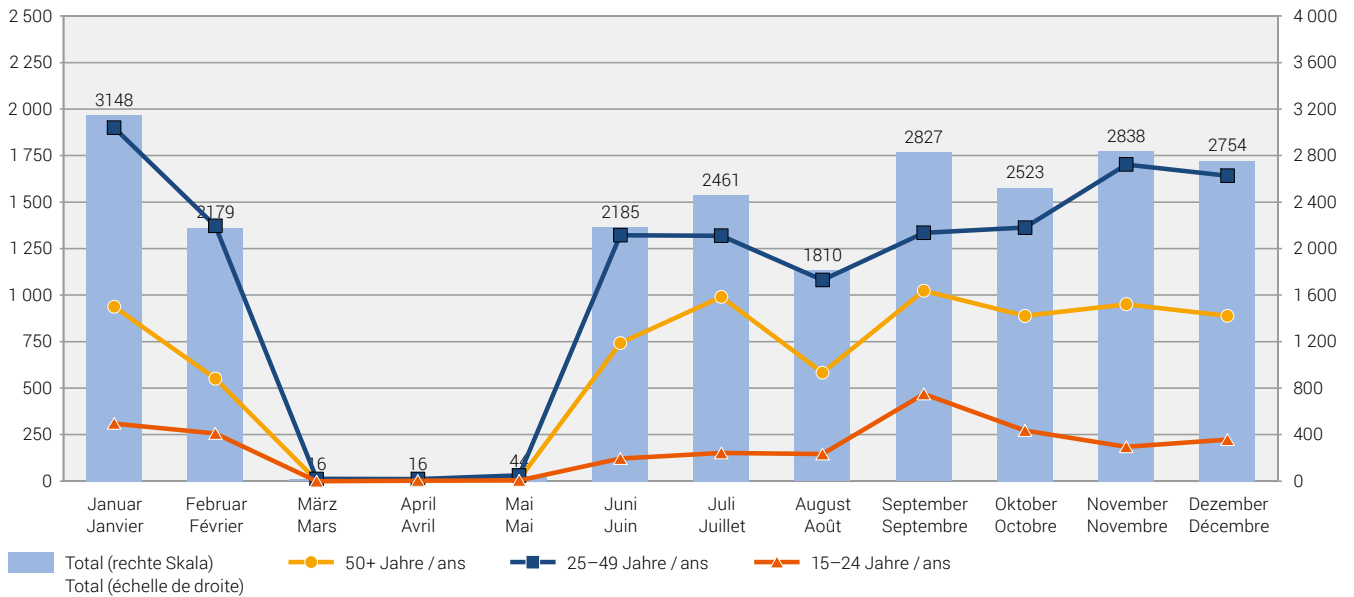
© SECO, Bern 2022

Ähnlich sieht es mit der Verteilung der Aussteuerungszahlen nach Regionen aus (siehe Grafik G4). Die Kurven der beiden Regionen, sowohl der Deutschschweiz als auch der Westschweiz und des Tessin, verlaufen weitgehend parallel. Die tiefsten Aussteuerungszahlen für die beiden Regionen sind zwischen März und Mai zu beobachten. Die höchsten Werte an Aussteuerungen werden

qu'en Suisse romande et au Tessin (valeur moyenne de 773 personnes). L'écart maximum entre les régions alémanique et francophone (Tessin compris) a été enregistré en septembre et décembre, avec des valeurs respectives de 573 et 586 personnes

Aussteuerungen 2021 nach Alter Arrivées en fin de droits en 2021 selon l'âge

G4

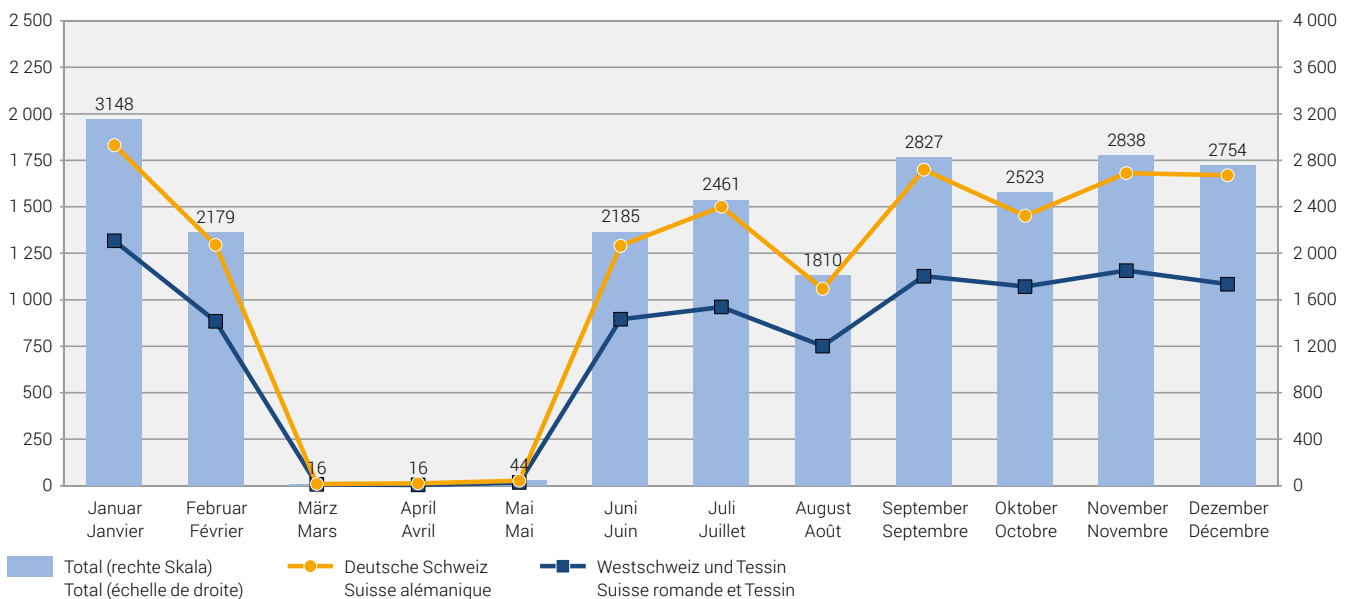


Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Aussteuerungen 2021 nach Region Arrivées en fin de droits en 2021 selon la région

G5



Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

dagegen in beiden Regionen im Januar, September und November beobachtet. Diese liegen für die Deutschschweiz stets höher als für die Westschweiz und das Tessin. In der deutschsprachigen Region lag der Mittelwert bei 1127 Personen. In der französischsprachigen Schweiz und im Tessin lag dieser mit 773 Personen signifikant darunter. Der maximale Unterschied zwischen der

Le graphique G5 montre l'évolution mensuelle des arrivées en fin de droits en fonction de l'âge. La courbe des personnes âgées entre 15 et 24 ans se situe toujours très en dessous de la courbe des autres groupes d'âge. Ces personnes (178 en moyenne) se situent dans une catégorie qui touche près d'un dixième des arrivées en fin de droits. Le maximum (468 personnes) a été atteint

deutschsprachigen und der französischsprachigen Schweiz (inklusive Tessin) wurde im September und Dezember verzeichnet und betrug 573, respektive 586 Personen.

Grafik G5 zeigt die monatliche Entwicklung der Aussteuerungszahlen nach Alter. Die Kurve der Personen im Alter von 15-24 Jahren liegt stets signifikant unterhalb der Kurve der anderen Altersgruppen. Aus der Altersgruppe der 15- bis 24-jährigen Personen (Mittelwert 178 Personen) stammt beinahe ein Zehntel der Ausgesteuerten. Das Maximum (468 Personen) dieser Altersgruppe wurde im September verzeichnet. Die Gruppe der 25- bis 49-jährigen Personen umfasst mit einem Mittelwert von 1091 Personen beinahe drei Fünftel aller Aussteuerungen. Der Höchstwert für diese Gruppe liegt im Monat Januar (1900 Personen). Die Gruppe der Personen im Alter von 50 und mehr Jahren verzeichnet im Durchschnitt 631 Aussteuerungen mit einem Maximum im Monat September (1024 Personen). Die Minimalwerte (zwischen 0 und 31 Personen) werden für alle drei Altersgruppen in den Monaten zwischen März und Mai registriert.

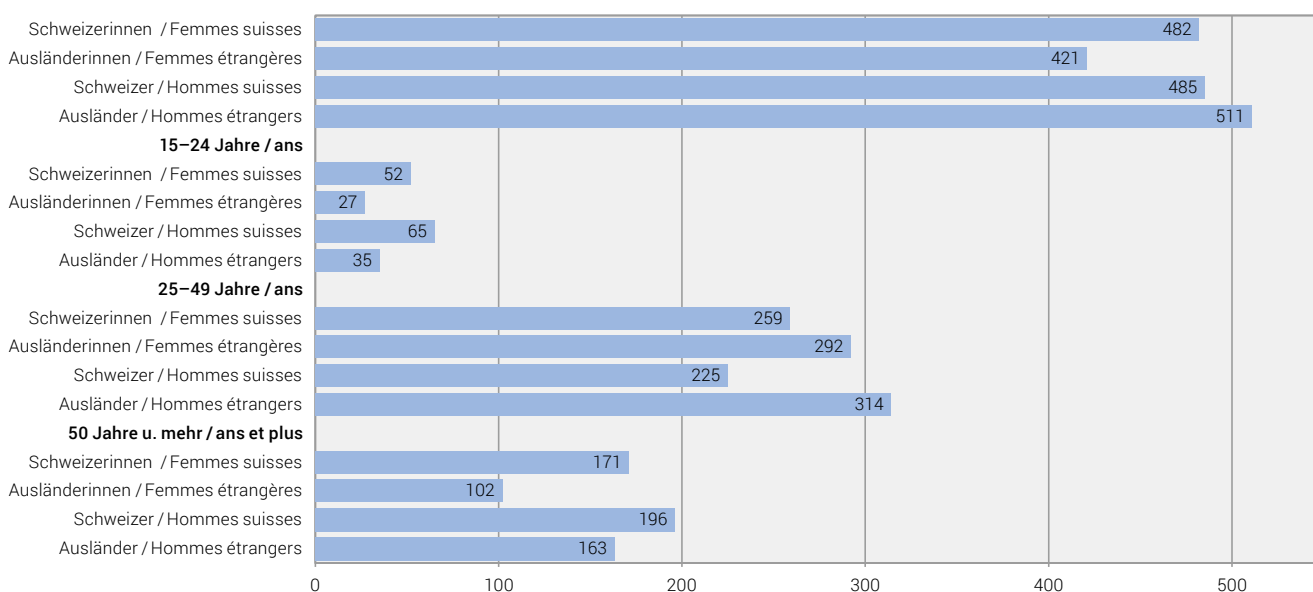
Das Balkendiagramm G6 gibt die Mittelwerte der Aussteuerungen für die Gruppen an, die durch die Kombination der Dimensionen Alter, Nationalität und Geschlecht gewonnen wurden. Die Gruppe der ausländischen Frauen (Mittelwert 421) umfasst am wenigsten Personen. Die ausländischen Männer (Mittelwert 511) bilden dagegen die grösste Gruppe. Dazwischen liegen die schweizerischen Frauen (Mittelwert 482) und die schweizerischen Männer (Mittelwert 485). In der Gruppe der Personen im Alter von 25 bis 49 Jahren sind die ausländischen Männer (Mittelwert 314) am zahlreichsten. Die schweizerischen Männer (Mittelwert 225) machen die kleinste Einheit aus. Die ausländischen Frauen (Mittelwert 292) und die schweizerischen Frauen (Mittelwert 259) liegen dazwischen. In der Gruppe der Personen im Alter von 50 und mehr Jahren übersteigt die Anzahl der schweizerischen Personen

en septembre. Avec une moyenne de 1091, le groupe des 25 à 49 ans rassemble un peu moins des trois cinquièmes du nombre des arrivées en fin de droits, avec un maximum au mois de janvier (1900 personnes). Le groupe des personnes âgées de 50 ans et plus enregistre en moyenne 631 arrivées en fin de droits, avec un maximum au mois de septembre (1024 personnes). Les valeurs minimales (entre 0 et 31 personnes) sont enregistrées entre mars et mai pour les trois groupes d'âge.

Le diagramme en bâton G6 indique les valeurs moyennes des arrivées en fin de droits en combinant les critères de l'âge, de la nationalité et du sexe. Selon cette combinaison, le groupe des femmes étrangères est celui qui est le moins nombreux (421 en moyenne). À l'inverse, celui des hommes étrangers est le plus nombreux (511 en moyenne). Les groupes des femmes suisses (482) et des hommes suisses (485) oscillent entre les deux. Dans le groupe d'âge des personnes de 25 à 49 ans, c'est la catégorie des hommes étrangers (314) qui domine, suivie de celle des femmes étrangères (292) et suissesses (259), tandis que la catégorie la moins importante est celle des hommes suisses (225). Les femmes étrangères (292) et les femmes suisses (259) se situent entre les deux. Dans le groupe d'âge des 50 ans et plus, le nombre de personnes de nationalité suisse excède celui des personnes de nationalité étrangère, et la part des hommes est plus importante que celle des femmes. Aux deux extrêmes se trouvent la moyenne des hommes suisses (196) et celle des femmes suisses (171). Cette structure de répartition se retrouve dans le groupe d'âge des 15-24 ans, où la catégorie des hommes suisses (65) est la plus nombreuse, suivie des jeunes femmes suisses (52). Les jeunes femmes étrangères (27) présentent, quant à elles, le nombre le plus faible d'arrivées en fin de droits.

Aussteuerung 2021 nach Alter, Geschlecht und Nationalität (monatlicher Durchschnitt) Arrivées en fin de droits en 2021 selon l'âge, le sexe et la nationalité (en moyenne mensuelle)

G6



Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

diejenige der ausländischen Personen und die Anzahl der Männer ist höher als diejenige der Frauen. Die beiden extremen Mittelwerte sind hier 196 für die schweizerischen Männer und 171 für die schweizerischen Frauen. Die gleiche Verteilungsstruktur findet sich wieder in der Gruppe der Personen im Alter von 15 bis 24 Jahren. Die schweizerischen Männer (Mittelwert 65) sind hier am zahlreichsten folgend bei den jungen schweizerischen Frauen (Mittelwert 52). Die jungen ausländischen Frauen (Mittelwert 27) verzeichneten dagegen die geringste Anzahl an Aussteuerungen.

7.3.3 Aussteuerungen nach Kantonen

Betrachtet man die Verteilung der Anzahl der Aussteuerungen im Jahr 2021 auf die Kantone, wird ein grosses Ungleichgewicht zwischen den einzelnen monatlichen Beständen pro Kanton sichtbar. Aus den sechs kleinen Kantonen Appenzell Innerrhoden, Obwalden, Uri, Nidwalden, Glarus und Appenzell Ausserrhoden, die manchmal weniger als fünf Aussteuerungen im Monat aufweisen, stammen zusammengenommen weniger als eineinhalb Prozent aller Ausgesteuerten. Nimmt man zu diesen sechs Kantonen noch die fünf Kantone Schwyz, Graubünden, Jura, Zug

7.3.3 Arrivées en fin de droits par canton

La décomposition du nombre d'arrivées en fin de droits en 2021 met en évidence une importante disparité au niveau des effectifs mensuels selon le canton. Six petits cantons (AI, OW, UR, NW, GL et AR), avec parfois moins de cinq observations par mois, comptabilisent entre eux moins de 1,5% de l'ensemble des arrivées en fin de droits et, en y incluant cinq autres cantons (SZ, GR, JU, ZG et SH), la part reste faible avec 6%. À l'inverse, quatre grands cantons enregistrent presque la moitié des arrivées en fin de droits: il s'agit de Zurich (296 personnes en moyenne mensuelle), Vaud (254), Genève (195) et Berne (180). En ajoutant les cantons d'Argovie (157), du Tessin (111) et de Saint-Gall (110), cet ensemble de sept cantons seulement totalise en moyenne au cours de l'année plus des deux tiers des arrivées en fin de droits.

Le tableau 1* montre l'évolution mensuelle des arrivées en fin de droits (AFD) au cours de l'année 2021. Les valeurs se situent entre 16 (mois de mars et avril) et 3148 personnes (janvier). La valeur

Statistik ASAL-SECO: Aussteuerungen aus der ALV 2021 Statistique SIPAC-SECO: Arrivées en fin de droits AC en 2021

T2

Merkmal/Berichtsmonat Caractère/mois sous revue	Jan. Janv.	Feb. Fév.	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Okt. Oct.	Nov.	Dez. Déc.	Total	Durchschnitt Moyenne
Total	3 148	2 179	16	16	44	2 185	2 461	1 810	2 827	2 523	2 838	2 754	22 801	1 900
Kantone / Selon les cantons														
Zürich / Zurich	491	318	.	.	11	359	384	312	439	365	450	424	3 555	296
Bern / Berne	285	195	.	.	.	209	215	177	276	235	276	282	2 156	180
Luzern / Lucerne	94	84	.	.	.	73	87	43	82	79	68	82	692	58
Uri	.	9	32	3
Schwyz / Schwytz	13	12	.	.	.	13	18	15	26	18	17	22	155	13
Obwalden / Obwald	7	6	.	.	.	33	3
Nidwalden / Nidwald	8	5	8	.	39	3
Glarus / Glaris	10	10	.	.	.	6	6	7	8	6	12	9	74	6
Zug / Zoug	29	22	.	.	.	20	18	23	35	28	31	45	251	21
Freiburg / Fribourg	122	67	.	.	.	76	88	70	88	86	90	122	810	68
Solothurn / Soleure	102	83	.	.	.	70	79	47	85	86	95	81	731	61
Basel-Stadt / Bâle-ville	117	60	.	.	.	84	85	46	101	79	96	92	762	64
Basel-Land / Bâle-campagne	84	59	.	.	.	53	57	44	71	64	66	89	588	49
Schaffhausen / Schaffhouse	32	28	.	.	.	24	31	22	43	34	25	37	277	23
Appenzell A. Rh. / Appenzell Rh.-Ext.	18	12	.	.	.	10	8	7	13	10	15	6	99	8
Appenzell I. Rh. / Appenzell Rh.-Int.	8	1
St. Gallen / Saint-Gall	174	127	.	.	.	106	153	102	169	148	168	168	1 317	110
Graubünden / Grisons	24	13	.	.	.	20	27	15	20	16	18	25	179	15
Aargau / Argovie	244	191	.	5	7	161	243	141	225	205	241	218	1 885	157
Thurgau / Thurgovie	95	67	.	.	.	72	78	50	94	70	86	79	693	58
Tessin	209	143	.	.	.	128	144	104	175	158	145	125	1 334	111
Waadt / Vaud	424	282	.	.	7	309	328	238	362	338	387	370	3 048	254
Wallis / Valais	101	67	.	.	.	74	78	67	103	95	83	88	758	63
Neuenburg / Neuchâtel	119	82	.	.	.	77	77	52	85	91	96	83	763	64
Genf / Genève	305	226	.	.	6	215	222	210	283	275	325	273	2 344	195
Jura	37	17	.	.	.	16	24	10	31	28	31	23	218	18

Hinweis: Werte von weniger als 5 Personen werden aus Datenschutzgründen nicht ausgewiesen.
Remarque: Pour des motifs de protection des données, les valeurs inférieures à 5 personnes ne sont pas indiquées.

und Schaffhausen dazu, werden erst 6% aller Aussteuerungen erreicht. Dagegen entfällt fast die Hälfte aller Aussteuerungen auf vier grosse Kantone. Es handelt sich dabei um die Kantone Zürich mit 296 Personen im Monatsmittel, Waadt mit 254 Personen, Genf mit 195 Personen und Bern mit 180 Personen. Fügt man die Kantone Aargau mit 157 Personen, Tessin mit 111 Personen und St. Gallen mit 110 Personen hinzu, dann kommen das ganze Jahr hindurch durchschnittlich mehr als zwei Drittel aller Ausgesteuerten aus nur sieben Kantonen.

7.3.4 Wirtschaftszweige gegenüber Geschlecht, Nationalität, Alter und Region

Tabelle 3* enthält die ausführlichen Ergebnisse für jene Aussteuerungen, die entstehen, wenn die Variable Wirtschaftszweig (in den Zeilen) mit den Variablen Geschlecht, Nationalität, Alter und Region (in den Kolonnen) gekreuzt werden. Es ist anzumerken, dass es sich hier um den Wirtschaftszweig handelt, in dem die/der Versicherte vor ihrer/seiner Arbeitslosigkeit tätig war.

Im Jahr 2021 kamen mehr als sieben von zehn ausgesteuerten Personen aus dem Sektor 3 (Dienstleistungen, 16 326 Personen im ganzen Jahr). Fast ein Viertel der Ausgesteuerten (5471 Personen) stammte aus dem Sektor 2 (Industrie) und der Rest aus dem Sektor 1 (Land- und Forstwirtschaft, Fischerei; 161 Personen) und der Rubrik «keine Angaben, übrige» (843 Personen).

In den folgenden Wirtschaftszweigen wurden mit mehr als zwei Tausend am meisten Personen ausgesteuert: im «Handel, Reparatur- und Autogewerbe» (3240 Personen, davon 1798 im «Detailhandel» und 1120 im «Grosshandel»), im «Baugewerbe» (2122 Personen), im «Gastgewerbe» (2112 Personen) und im «Gesundheits- und Sozialwesen» (2054 Personen).

In der Branche «Handel, Reparatur- und Autogewerbe» sind insbesondere die Anteile der 25- bis 49-jährigen Personen, der Frauen, der schweizerischen Personen und der Personen aus der deutschsprachigen Schweiz besonders hoch. Im Wirtschaftszweig «Baugewerbe», der an zweiter Stelle kommt, sind die Männer, die ausländischen Personen, die 25- bis 49-jährigen Personen und die Personen aus der deutschsprachigen Schweiz anteilmässig übervertreten. Im «Gastgewerbe», das mit 2112 Aussteuerungen den dritten Platz belegt, sind vor allem die ausländischen Personen, die Personen im Alter von 25 bis 49 Jahren, die Personen aus der deutschsprachigen Schweiz und die Frauen anteilmässig besonders betroffen. Zuletzt weisen in der Branche «Gesundheits- und Sozialwesen» vor allem die Frauen, die 25- bis 49-jährigen Personen und die schweizerischen Personen besonders hohe Anteile an Aussteuerungen auf.

7.4 Zusammenfassung und Ausblick

Ausgesteuerte sind Arbeitslose, deren Anspruch auf Arbeitslosenentschädigung endet, bevor sie eine Stelle gefunden haben. Wie viele Ausgesteuerte es absolut und im Durchschnitt im Jahre 2021 gab und wie sich ihre Zahl nach verschiedenen Merkmalen unterscheidet, wurde in diesem Kapitel deskriptiv erläutert.

7.3.4 Branches économiques versus sexe, nationalité, âge et région

Le tableau 3* présente les chiffres détaillés du cumul des arrivées en fin de droits selon le croisement des activités économiques (en ligne) par les quatre critères (en colonne) du sexe, de la nationalité, de l'âge et de la région. À noter qu'il s'agit ici de la branche économique dans laquelle l'assuré était actif avant d'être au chômage.

En 2021, plus de sept personnes sur dix arrivant en fin de droits provenaient du secteur 3 (Autres services, 16 326 personnes cumulées sur l'ensemble de l'année), tandis que près d'un quart (5471 personnes) étaient issues du secteur 2 (Industrie) et le reste du secteur 1 (Agriculture, sylviculture, pêche; 161 personnes) et de la catégorie Non spécifié, autres (843 personnes).

Avec des valeurs supérieures à 2000 personnes, les branches qui ont enregistré le plus d'arrivées en fin de droits sont le Commerce, entretien et réparation d'automobiles (3240 personnes, dont 1 798 pour le Commerce de détail et 1120 pour le Commerce de gros), le Bâtiment et génie civil (2122 personnes), l'Hôtellerie et restauration (2 112 personnes) et la Santé et action sociale (2054 personnes).

Dans la branche Commerce, entretien et réparation d'automobiles, les parts des personnes âgées de 25 à 49 ans, des femmes, des Suisses et des résidents de Suisse alémanique sont particulièrement élevées. Dans la branche Bâtiment et génie civil, qui arrive en deuxième, les hommes, les étrangers, les personnes âgées entre 25 et 49 ans et celles de Suisse alémanique sont surreprésentés. La branche Hôtellerie et restauration, avec 2112 arrivées en fin de droits, occupe la troisième position, avec des parts relativement importantes d'étrangers, de personnes âgées entre 25 et 49 ans, de personnes de Suisse alémanique et de femmes. Enfin, dans la branche Santé et action sociale, les femmes, les personnes âgées de 25 à 49 ans et les Suisses présentent des parts particulièrement élevées d'arrivées en fin de droits.

7.4 Synthèse et perspectives

Les personnes arrivées en fin de droits désignent les personnes au chômage dont le droit aux indemnités prend fin avant qu'elles n'aient retrouvé un emploi. Ce chapitre a décrit combien de personnes étaient concernées en valeur absolue et en valeur moyenne annuelle en 2021, et la manière dont ce nombre a varié selon les critères pris en compte.

En 2021, 22 801 personnes arrivées en fin de droits ont été enregistrées. Cela représente une moyenne mensuelle de 1900 personnes, soit la septième valeur la plus basse des 28 dernières années. Ce résultat s'explique par les dispositions de la loi COVID-19 dans le domaine de l'assurance-chômage. Les assurés qui avaient droit à l'indemnité entre mars et mai 2021 ont ainsi bénéficié d'un maximum de 66 indemnités journalières supplémentaires ainsi que d'une prolongation de leur délai-cadre de la durée des indemnités journalières supplémentaires. En

Tabelle der Aussteuerungen aus der ALV (2021): Wirtschaftszweige NOGA, Geschlecht, Nationalität, Alter und Region

T3

Wirtschaftszweige (NOGA-2008)		Total	Geschlecht Sexe		Nationalität Nationalité	
			Frauen Femmes	Männer Hommes	Schweizer/ innen Suisses	Ausländer/ innen Étrangers
Total		22 801	10 840	11 961	11 614	11 187
Prozent		100%	48%	52%	51%	49%
A	Sektor 1 (Land- und Forstwirtschaft, Fischerei)	161	97	64	69	92
B-F	Sektor 2 (Industrie)	5 471	1 587	3 884	2 223	3 248
G-T	Sektor 3 (Dienstleistungen)	16 326	8 736	7 590	8 830	7 496
A 01-03	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	161	97	64	69	92
B 05-09	Bergbau, Steine und Erden	10	2	8	1	9
C 10-12	Nahrungsmittel, Getränke, Tabak	577	312	265	229	348
C 13-14	Textilien und Bekleidung	84	56	28	37	47
C 15	Lederwaren, Schuhe	16	11	5	8	8
C 16	Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren	106	18	88	54	52
C 17-18	Papier- und Druckgewerbe	170	70	100	102	68
C 19-21	Chemische Industrie, Mineralölverarbeitung	256	127	129	124	132
C 22	Gummi- und Kunststoffwaren	167	75	92	63	104
C 23	Glas-, Keramik- und Zementwaren	93	22	71	44	49
C 24-25	Metallerzeugung, Metallerzeugnisse	488	126	362	218	270
C 26-27	Elektrotechnik, Elektronik, Uhren, Optik	686	356	330	365	321
-C 2652	-Uhren	305	186	119	176	129
C 28	Maschinenbau	243	59	184	130	113
C 29-30	Fahrzeugbau	70	20	50	31	39
C 31-33	Möbel; Reparatur von Maschinen	262	105	157	141	121
D 35	Energieversorgung	46	18	28	31	15
E 36-39	Recycling; Wasserversorgung	75	9	66	33	42
F 41-43	Baugewerbe	2 122	201	1 921	612	1 510
G 45-47	Handel; Reparatur- und Autogewerbe	3 240	1 767	1 473	1 872	1 368
-G 45	- Autohandel- und reparatur	322	59	263	185	137
-G 46	- Grosshandel	1 120	484	636	641	479
-G 47	- Detailhandel	1 798	1 224	574	1 046	752
H 49-53	Verkehr und Transport	1 126	343	783	505	621
I 55-56	Gastgewerbe	2 112	1 106	1 006	687	1 425
J 58-63	Information und Kommunikation	694	240	454	431	263
-J 62	- Informatik	377	115	262	224	153
K 64-66	Finanz- und Versicherungsdienstleistungen	1 117	506	611	731	386
-K 64	- Banken	626	278	348	400	226
-K 65	- Versicherungen	127	65	62	99	28
L 68	Grundstücks- und Wohnungswesen	269	133	136	149	120
M 69-75	Freiberufliche, technische und wissenschaftliche DL	1 507	787	720	892	615
-M 72	- Forschung und Entwicklung	98	38	60	52	46
N 77-82	Sonstige wirtschaftliche Dienstleistungen	1 595	862	733	625	970
O 84	Öffentl. Verwaltung, Sozialversicherungen	605	297	308	503	102
P 85	Erziehung und Unterricht	706	395	311	488	218
Q 86-88	Gesundheits- und Sozialwesen	2 054	1 504	550	1 283	771
R 90-93	Kunst, Unterhaltung und Erholung	419	179	240	237	182
S 94-96	Sonstige Dienstleistungen	681	462	219	357	324
T 97-98	Private Haushalte mit Hauspersonal	201	155	46	70	131
U	keine Angaben, übrige	843	420	423	492	351

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2021

Tableau des arrivées en fin de droits AC (2021): activités économiques NOGA selon le sexe, la nationalité, l'âge et la région

T3

Alter Âge			Region Région		Activités économiques (NOGA-08)	
15–24 Jahre 15–24 ans	25–49 Jahre 25–49 ans	50 Jahre und mehr 50 ans et plus	Deutschschweiz Suisse alémanique	Westschweiz und Tessin Suisse romande et Tessin		
2 140 9%	13 090 57%	7 571 33%	13 526 59%	9 275 41%	Total Pourcentage	
12	91	58	89	72	A	Secteur 1 (Agriculture, sylviculture et pêche)
458	3 079	1 934	3 750	1 721	B–F	Secteur 2 (Industrie)
1 491	9 464	5 371	9 340	6 986	G–T	Secteur 3 (Autres services)
12	91	58	89	72	A 01–03	Agriculture, sylviculture et pêche
0	5	5	3	7	B 05–09	Industries extractives
43	332	202	414	163	C 10–12	Aliments, boissons et tabac
5	35	44	67	17	C 13–14	Textiles et habillement
0	8	8	8	8	C 15	Cuir, chaussures
17	48	41	71	35	C 16	Articles en bois et en liège, vannerie et sparterie
18	68	84	134	36	C 17–18	Industrie du papier, imprimerie
11	140	105	193	63	C 19–21	Industrie chimique, raffinage de pétrole
15	92	60	149	18	C 22	Matières plastiques, caoutchouc
1	51	41	71	22	C 23	Verres, céramiques et produits en ciment
48	273	167	354	134	C 24–25	Métallurgie, produits métalliques
53	427	206	364	322	C 26–27	Électrotechnique, électronique, montres, optique
31	205	69	91	214	–C 2652	– Montres
26	119	98	195	48	C 28	Fabrication de machines
8	37	25	61	9	C 29–30	Fabrication de véhicules
16	141	105	171	91	C 31–33	Meubles; réparation de machines
7	23	16	27	19	D 35	Production et distribution d'énergie
6	38	31	50	25	E 36–39	Recyclage; traitement et distribution d'eau
184	1 242	696	1 418	704	F 41–43	Bâtiment et génie civil
383	1 904	953	1 821	1 419	G 45–47	Commerce, entretien et réparation d'automobiles
65	164	93	182	140	–G 45	– Commerce, réparation d'auto
68	621	431	672	448	–G 46	– Commerce de gros
250	1 119	429	967	831	–G 47	– Commerce de détail
91	660	375	790	336	H 49–53	Trafic et transports
137	1 321	654	1 217	895	I 55–56	Hôtellerie et restauration
36	415	243	424	270	J 58–63	Information et communication
14	225	138	233	144	–J 62	– Informatique
81	622	414	640	477	K 64–66	Activités financières et d'assurance
37	342	247	338	288	–K 64	– Banques
11	71	45	88	39	–K 65	– Assurances
26	148	95	142	127	L 68	Activités immobilières
89	918	500	884	623	M 69–75	Activités spécialisées, scientifiques et techn.
1	62	35	57	41	–M 72	– Recherche et développement
91	968	536	989	606	N 77–82	Activités de services administratifs et de soutien
82	311	212	243	362	O 84	Administration publique, assurances sociales
139	387	180	351	355	P 85	Enseignement
245	1 087	722	1 209	845	Q 86–88	Santé et action sociale
17	232	170	156	263	R 90–93	Arts, spectacles et activités récréatives
67	388	226	360	321	S 94–96	Autres activités de services
7	103	91	114	87	T 97–98	Ménages privés avec du personnel domestique
179	456	208	347	496	U	Non spécifié, autres

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2021

Im Jahr 2021 wurden 22 801 Versicherte aus der Arbeitslosenversicherung ausgesteuert. Durchschnittlich ergibt das 1900 Aussteuerungen pro Monat, was dem siebtniedrigsten Wert der letzten 28 Jahre entspricht. Dieses Ergebnis ist auf die im Covid-19-Gesetz festgelegten Massnahmen im Bereich der Arbeitslosenversicherung zurückzuführen. Die zwischen März und Mai 2021 anspruchsberechtigten Personen erhielten maximal 66 zusätzliche Taggelder respektive eine Verlängerung ihrer Rahmenfrist um die Dauer dieser zusätzlichen Taggelder. Dies führte in den Monaten März bis Mai zu sehr niedrigen Aussteuerungszahlen und einer U-förmigen Entwicklung der Aussteuerungszahlen für das Jahr 2021. Dieser U-förmige Verlauf widerspiegelt sich auch in den Aussteuerungszahlen nach den Dimensionen Geschlecht, Nationalität, Alter, Kanton und Wirtschaftszweig. Die Entwicklung der Zahl der Ausgesteuerten folgt in der Regel mit einer zeitlichen Verzögerung von durchschnittlich einhalb Jahren der Entwicklung der Zahl der Arbeitslosen. Als Folge der behördlichen Massnahmen und der Wirtschaftskrise verweilten die Arbeitslosenzahlen auch im Jahr 2021 weiterhin auf hohem Niveau, insbesondere in den drei ersten Quartalen. Mittelfristig können diese hohen Zahlen dazu führen, dass mehr Versicherte dem Risiko einer Aussteuerung ausgesetzt sind. Auf der gesetzlichen Ebene konnten alle zwischen März und Mai 2021 anspruchsberechtigten Versicherten von zusätzlichen Taggeldern profitieren, was Aussteuerungen in die Zukunft verschiebt. Gemeinsam werden diese zwei Faktoren die Anzahl der Aussteuerungen in der Zukunft stark beeinflussen. Die effektiven Aussteuerungszahlen werden jedoch auch massgeblich von der wirtschaftlichen Entwicklung beeinflusst.

conséquence, entre mars et mai, les chiffres d'arrivées en fin de droits ont été très faibles, avec une évolution en forme de U pour l'année 2021. Cette évolution se reflète également dans les chiffres des arrivées en fin de droits selon les critères du sexe, de la nationalité, de l'âge, du canton et de la branche économique.

Généralement, l'évolution du nombre de personnes arrivées en fin de droits présente un décalage moyen d'un an et demi par rapport à l'évolution du nombre de chômeurs. Suite aux mesures officielles prises par les autorités en lien avec la crise économique, les statistiques du chômage sont restées à un niveau élevé en 2021 également, notamment au cours des trois premiers trimestres. Ainsi, à moyen terme, le nombre d'assurés susceptibles d'arriver en fin de droits pourrait augmenter. Par ailleurs, l'ensemble des assurés qui avaient droit à l'indemnité entre mars et mai 2021 ont pu bénéficier légalement d'indemnités journalières supplémentaires, ce qui décale dans le temps les dates d'arrivée en fin de droits. Ces deux facteurs cumulés influenceront fortement leur nombre au cours des années à venir. L'évolution économique aura, elle aussi, un impact majeur sur les chiffres réels.

Quellen

- Cajacob, Ch. (2019). «*Situation der ausgesteuerten Personen*», Aktualitäten des Bundesamts für Statistik (BFS), 3 Arbeit und Erwerb, Neuenburg.
- Fink, M. (2014). «*Situation der ausgesteuerten Personen*», Aktualitäten des Bundesamts für Statistik (BFS), 3 Arbeit und Erwerb, Neuenburg.
- Taglang, G. (2009). «*Ausgesteuert – was nun? Analyse der Wiedereingliederung von Personen, die aus der Arbeitslosenversicherung ausgesteuert wurden*», Aktualitäten des Bundesamts für Statistik (BFS), 3 Arbeit und Erwerb, Neuenburg.

Sources

- Cajacob, Ch. (2019). «*Situation des personnes arrivées en fin de droits*», Actualités Office fédéral de la statistique (OFS), 3 Travail et rémunération, Neuchâtel
- Fink, M. (2014). «*Situation des personnes arrivées en fin de droits*», Actualités Office fédéral de la statistique (OFS), 3 Travail et rémunération, Neuchâtel
- Taglang, G. (2009). «*Arriver en fin de droits, et après?*» *Analyse de la réinsertion des personnes arrivées en fin de droits de l'assurance chômage*, Actualités Office fédéral de la statistique (OFS), 3 Vie active et rémunération du travail, Neuchâtel

7.5 Anhang

7.5.1 Historische Entwicklung des Höchstanspruchs

Bis zum Ende des Jahres 1996 hing das Maximum der auszahlbaren Taggelder von der Beitragszeit ab. Die Beitragszeit ist die Dauer, während der die versicherte Person in der zweijährigen Rahmenfrist Beiträge an die Arbeitslosenversicherung entrichtete. Die Rahmenfrist für die Beitragszeit beginnt zwei Jahre vor dem Tag, an dem alle Voraussetzungen für den Anspruch auf Arbeitslosenentschädigung erfüllt sind. 6 Monate Beitragszeit gaben Anspruch auf maximal 170 Taggelder, 12 Monate auf maximal 250 Taggelder und 18 Monate auf maximal 400 Taggelder. Aus diesem Grund erfolgte die Aussteuerung in den meisten Fällen, weil die jeweilige Höchstzahl der Taggelder erreicht war. Seit dem 1. Januar 1997 gab es zwei Arten von Taggeldern, nämlich die «normalen» oder «passiven» und die «besonderen» oder «aktiven». Die Höchstzahl der auszahlbaren normalen, passiven Taggelder wurde vom Alter und einer eventuellen Invalidität bestimmt. In der Regel bekamen unter 50-jährige Personen 150 normale Taggelder, über 49-jährige 250, über 59-jährige 400 und Invalide 520. Wenn die versicherte Person einverstanden war, an arbeitsmarktlichen Massnahmen teilzunehmen, konnte sie bis zum Ende ihrer Rahmenfrist für den Leistungsbezug besondere, aktive Taggelder erhalten. Um Anspruch auf normale und besondere Taggelder zu erlangen, musste man mindestens 6 Monate Beitragszeit nachweisen können. Seit dem 1. Januar 1998 waren für Versicherte, die innerhalb von drei Jahren nach dem Ablauf ihrer Rahmenfrist für den Leistungsbezug erneut arbeitslos wurden, mindestens 12 Monate Beitragszeit erforderlich. Seit dem 1. Januar 1997, als die zweite Teilrevision des AVIG in Kraft trat, konnten die bei der Arbeitslosenversicherung versicherten Personen also allgemein von einer sehr bedeutenden Erhöhung der Anzahl Taggelder profitieren. Gleichzeitig wurde dadurch in vielen Fällen der Zeitpunkt des letzten Taggeldes, also der Aussteuerung, hinausgeschoben.

Seit dem 1. September 1999 war die Höchstzahl der Taggelder für Personen, die von der Erfüllung der Beitragszeit befreit waren oder die vor ihrer Arbeitslosigkeit eine Ausbildung absolvierten, auf die Hälfte (mit einem Maximum von 260 Taggeldern) herabgesetzt.

Am 1. Juli 2003 wurde die dritte Teilrevision des AVIG in die Praxis umgesetzt. Sie bewirkte einen starken Anstieg der Anzahl der Aussteuerungen, insbesondere durch die Reduktion der Höchstzahl der innerhalb der Rahmenfrist für den Leistungsbezug auszahlbaren Taggelder von 520 auf 400 für die Versicherten unter 55 Jahren (AVIG, alter Artikel 27, Absatz 2). Bestimmte Ausnahmen von dieser Reduktion der Höchstzahl der Taggelder waren im regionalen Rahmen möglich. Die Bedingungen dazu waren insbesondere im alten Artikel 41c der Verordnung über die Arbeitslosenversicherung (AVIV) geregelt. Dort war definiert, dass Kantone mit erhöhter Arbeitslosenquote (Mittelwert der Quote von mindestens 5 Prozent pro Halbjahr) für ihr Gebiet eine Erhöhung der Höchstzahl der Taggelder verlangen konnten.

7.5 Annexes

7.5.1 Évolution historique du droit maximum

Jusqu'à la fin de l'année 1996, le nombre maximum d'indemnités journalières dépendait de la période de cotisation. La période de cotisation correspond à la durée pendant laquelle l'assuré peut percevoir des prestations de l'assurance-chômage dans les limites du délai-cadre de deux ans. Le délai-cadre applicable à la période de cotisation commence à courir deux ans avant le jour où toutes les conditions donnant droit à l'indemnité chômage sont remplies. Six mois de cotisation donnaient droit à 170 indemnités journalières, douze mois à 250 et 18 mois à 400. De ce fait, une arrivée en fin de droits correspondait dans la plupart des cas à l'épuisement des indemnités journalières disponibles. Calculé différemment depuis le 1^{er} janvier 1997, le nombre maximum d'indemnités journalières se divisait en deux catégories: d'une part, les indemnités dites «normales» ou «passives» étaient déterminées par l'âge et éventuellement l'invalidité; en principe, elles étaient au nombre de 150 (pour les moins de 50 ans), 250 (dès 50 ans), 400 (dès 60 ans) ou 520 (en cas d'invalidité). D'autre part, en acceptant de participer aux mesures de marché du travail, l'assuré pouvait recevoir des indemnités journalières «spécifiques», aussi dites «actives», et cela jusqu'à la fin du délai-cadre d'indemnisation. Pour pouvoir revendiquer les indemnités journalières normales et spécifiques, la période de cotisation était de six mois au minimum puis, à partir du 1^{er} janvier 1998, douze mois sont devenus nécessaires à l'assuré qui se retrouvait au chômage dans l'intervalle de trois ans à l'issue de son délai-cadre d'indemnisation. À partir du 1^{er} janvier 1997, date de l'entrée en vigueur de la seconde révision partielle de la LACI, les assurés ont pu bénéficier globalement d'une augmentation très importante du nombre d'indemnités journalières. Parallèlement, le moment correspondant à la dernière indemnité journalière a été retardé dans bien des cas.

À partir du 1^{er} septembre 1999, le nombre maximum d'indemnités journalières a été réduit de moitié (avec un maximum de 260) pour les personnes qui étaient libérées des conditions relatives à la période de cotisation ou qui percevaient des indemnités de l'assurance chômage à l'issue d'une période éducative.

Dès le 1^{er} juillet 2003, la mise en application de la troisième révision de la LACI a eu un impact important sur l'augmentation du nombre d'arrivées en fin de droits, notamment en raison de la réduction de 520 à 400 du nombre maximum d'indemnités journalières pour les personnes de moins de 55 ans au cours du délai-cadre d'indemnisation (art. 27, al. 2 LACI). Cette réduction a pu donner lieu à certaines exceptions au niveau régional: les conditions avaient été précisées notamment à l'ancien art. 41c de l'Ordonnance sur l'assurance-chômage (OACI) où étaient définies les conditions dans lesquelles les cantons à taux de chômage élevé (5% au moins en moyenne semestrielle) pouvaient demander une augmentation du nombre maximum d'indemnités journalières.

7.5.2 Relevante Artikel aus dem Bundesgesetz

Bundesgesetz über die obligatorische Arbeitslosenversicherung und die Insolvenzschiädigung

(Arbeitslosenversicherungsgesetz, AVIG)
vom 25. Juni 1982 (Stand am 1. Januar 2022)

Art. 27: Höchstzahl der Taggelder

- ¹ Innerhalb der Rahmenfrist für den Leistungsbezug (Artikel 9, Absatz 2) bestimmt sich die Höchstzahl der Taggelder nach dem Alter der Versicherten sowie nach der Beitragszeit (Artikel 9, Absatz 3).
- ² Die versicherte Person hat Anspruch auf:
 - a. höchstens 260 Taggelder, wenn sie eine Beitragszeit von insgesamt 12 Monaten nachweisen kann;
 - b. höchstens 400 Taggelder, wenn sie eine Beitragszeit von insgesamt 18 Monaten nachweisen kann;
 - c. höchstens 520 Taggelder, wenn sie eine Beitragszeit von mindestens 22 Monaten nachweisen kann und:
 1. das 55. Altersjahr zurückgelegt hat, oder
 2. eine Invalidenrente bezieht, die einem Invaliditätsgrad von mindestens 40 Prozent entspricht.
- ³ Der Bundesrat kann für Versicherte, die innerhalb der letzten vier Jahre vor Erreichen des AHV-Rentenalters arbeitslos geworden sind und deren Vermittlung allgemein oder aus Gründen des Arbeitsmarktes unmöglich oder stark erschwert ist, den Anspruch um höchstens 120 Taggelder erhöhen und die Rahmenfrist für den Leistungsbezug um längstens zwei Jahre verlängern.
- ⁴ Anspruch auf höchstens 90 Taggelder haben Personen, die von der Erfüllung der Beitragszeit befreit sind.
- ⁵ ... (gestrichen)
- ^{5bis} Anspruch auf höchstens 200 Taggelder haben Personen bis zum zurückgelegten 25. Altersjahr ohne Unterhaltspflichten gegenüber Kindern.

7.5.2 Articles pertinents relevant de la Loi sur l'assurance-chômage

Loi fédérale sur l'assurance-chômage obligatoire et l'indemnité en cas d'insolvabilité

(Loi sur l'assurance-chômage, LACI)
du 25 juin 1982 (État le 1^{er} janvier 2022)

Art. 27: Nombre maximum d'indemnités journalières

- ¹ Dans les limites du délai-cadre d'indemnisation (art. 9, al. 2), le nombre maximum d'indemnités journalières est calculé selon l'âge de l'assuré et la période de cotisation (art. 9, al. 3).
- ² L'assuré a droit à:
 - a. 260 indemnités journalières au plus s'il justifie d'une période de cotisation de douze mois au total;
 - b. 400 indemnités journalières au plus s'il justifie d'une période de cotisation de 18 mois au total;
 - c. 520 indemnités journalières au plus s'il justifie d'une période de cotisation de 22 mois au total et remplit au moins une des conditions suivantes:
 1. être âgé de 55 ans ou plus,
 2. toucher une rente d'invalidité correspondant à un taux d'invalidité d'au moins 40%.
- ³ Pour les assurés qui sont devenus chômeurs au cours des quatre ans qui précèdent l'âge donnant droit à une rente AVS et dont le placement est impossible ou très difficile, de manière générale ou pour des motifs inhérents au marché du travail, le Conseil fédéral peut augmenter le nombre des indemnités journalières de 120 au maximum et prolonger le délai-cadre de deux ans au maximum.
- ⁴ Les personnes libérées des conditions relatives à la période de cotisation ont droit à 90 indemnités journalières au plus.
- ⁵ ... (abrogé)
- ^{5bis} Les personnes âgées de moins de 25 ans qui n'ont pas d'obligation d'entretien envers des enfants ont droit à 200 indemnités journalières au plus.

Bundesgesetz über die gesetzlichen Grundlagen für Verordnungen des Bundesrates zur Bewältigung der Covid-19-Epidemie

(Covid-19-Gesetz)

vom 25. September 2020 (Stand am 1. Juli 2022)

Art. 17 Massnahmen im Bereich der Arbeitslosenversicherung

¹ Der Bundesrat kann vom Arbeitslosenversicherungsgesetz vom 25. Juni 1982⁹³ (AVIG) abweichende Bestimmungen erlassen über:

c.⁹⁶ die Verlängerung der Rahmenfrist für den Leistungsbezug und für die Beitragszeit für Versicherte, die zwischen dem 1. März 2020 und dem 31. August 2020 Anspruch auf maximal 120 zusätzliche Taggelder gehabt haben;

² Alle anspruchsberechtigten Personen gemäss AVIG erhalten für die Kontrollperioden März, April und Mai 2021 zusätzlich höchstens 66 Taggelder. Der aktuelle Anspruch auf die Höchstzahl an Taggeldern nach Artikel 27 AVIG wird dadurch nicht belastet.¹⁰²

³ Für Versicherte, die Anspruch auf zusätzliche Taggelder nach Absatz 2 haben, wird die Rahmenfrist für den Leistungsbezug um die Dauer des zusätzlichen Taggeldbezuges verlängert. Die Rahmenfrist für die Beitragszeit wird bei Bedarf um dieselbe Dauer verlängert.¹⁰³

⁹⁶ Gilt bis zum 31. Dez. 2023 (Art. 21 Abs. 7).

Loi fédérale sur les bases légales des ordonnances du Conseil fédéral visant à surmonter l'épidémie de COVID-19

(Loi COVID-19)

du 25 septembre 2020 (État le 1^{er} juillet 2022)

Art. 17 Massnahmen im Bereich der Arbeitslosenversicherung

¹ Der Bundesrat kann vom Arbeitslosenversicherungsgesetz vom 25. Juni 1982⁹³ (AVIG) abweichende Bestimmungen erlassen über:

c.⁹⁶ die Verlängerung der Rahmenfrist für den Leistungsbezug und für die Beitragszeit für Versicherte, die zwischen dem 1. März 2020 und dem 31. August 2020 Anspruch auf maximal 120 zusätzliche Taggelder gehabt haben;

² Alle anspruchsberechtigten Personen gemäss AVIG erhalten für die Kontrollperioden März, April und Mai 2021 zusätzlich höchstens 66 Taggelder. Der aktuelle Anspruch auf die Höchstzahl an Taggeldern nach Artikel 27 AVIG wird dadurch nicht belastet.¹⁰²

³ Für Versicherte, die Anspruch auf zusätzliche Taggelder nach Absatz 2 haben, wird die Rahmenfrist für den Leistungsbezug um die Dauer des zusätzlichen Taggeldbezuges verlängert. Die Rahmenfrist für die Beitragszeit wird bei Bedarf um dieselbe Dauer verlängert.¹⁰³

⁹⁶ Gilt bis zum 31. Dez. 2023 (Art. 21 Abs. 7).

8 Statistik der Kurzarbeitsentschädigung

8.1 Einleitung, Sinn und Zweck der Kurzarbeit

Zu den Leistungen der Arbeitslosenversicherung gehören neben der Auszahlung von Arbeitslosentaggeldern und der Vergütung der Kosten für die Teilnahme an arbeitsmarktlichen Massnahmen auch die Auszahlungen im Rahmen von Kurzarbeits-, Schlechtwetter- und Insolvenzenschädigung.

Mit dem Instrument der Kurzarbeit soll vermieden werden, dass Betriebe wegen vorübergehenden konjunkturellen Schwankungen oder behördlichen Massnahmen Arbeitnehmer entlassen müssen, sodass ihnen im wirtschaftlichen Aufschwung oder nach der Aufhebung der behördlichen Massnahmen keine «Anstellungskosten» entstehen. Dabei bezahlt die Arbeitslosenversicherung 80% des anrechenbaren Verdienstaufschlags. Da die ausgefallenen Arbeitsstunden im Normalfall deutlich weniger als 100% der gesamten Arbeitszeit betragen, profitieren auch die betroffenen Arbeitnehmer und die Arbeitslosenversicherung von der Kurzarbeit. Die Arbeitnehmer werden nicht arbeitslos und erhalten zudem mehr Geld als die 70–80 Prozent des versicherten Verdienstes, welches ihnen im Falle von Arbeitslosigkeit in Form von Arbeitslosentaggeldern ausbezahlt würde. Und die Arbeitslosenversicherung muss entsprechend nur einen Teil der potenziellen Arbeitslosenentschädigung als Kurzarbeitsentschädigung bezahlen.

8.2 Gesetzliche Bestimmungen vor und während der Covid-Krise

Damit ein Betrieb Kurzarbeitsentschädigung für seine Arbeitnehmer erhält, muss der Arbeitgeber die Kurzarbeit im Normalfall mindestens zehn Tage vor Beginn bei der kantonalen Amtsstelle zur Bewilligung melden. Diese überprüft, ob der Arbeitsausfall anrechenbar ist: Dabei muss die normale Arbeitszeit vorübergehend und aus wirtschaftlichen (aber nicht-saisonalen) Gründen um mindestens 10% je Abrechnungsperiode (Kalendermonat) reduziert werden. Allenfalls vorhandene Mehrstunden aus den sechs Monaten vor dem Leistungsbezug werden als geleistete Arbeitszeit berücksichtigt und reduzieren somit den Arbeitsausfall. Dieser muss mittels betrieblicher Arbeitszeitkontrolle überprüfbar sein.

Die von der Amtsstelle bewilligte Kurzarbeit muss der Arbeitgeber bei der von ihm gewählten Arbeitslosenkasse innert dreier Monate nach Beendigung der Abrechnungsperiode geltend machen. Die Arbeitslosenkasse überprüft die Anzahl Ausfallstunden sowie die Anspruchsberechtigung der betroffenen Arbeitnehmer.

8 Statistique sur l'indemnité en cas de réduction de l'horaire de travail

8.1 Introduction, raison et objectif de la réduction de l'horaire de travail (RHT)

Les prestations de l'assurance-chômage comprennent non seulement le versement de l'indemnité journalière aux chômeurs ainsi que le remboursement des frais de participation à des mesures relatives au marché du travail, mais également le versement d'indemnités en cas de RHT, d'intempéries et d'insolvabilité de l'employeur.

L'instrument de la RHT vise à éviter aux entreprises de devoir licencier des travailleurs en raison de fluctuations conjoncturelles passagères ou des mesures administratives. Ainsi, au moment du redressement économique ou après la levée des mesures prises par les autorités, elles n'ont pas à assumer des «frais d'embauche». Concrètement, l'assurance-chômage verse 80% de la perte de gain prise en considération. Etant donné qu'en temps normal les heures de travail perdues correspondent à bien moins de 100 % de la durée du travail totale, les travailleurs concernés et l'assurance-chômage profitent aussi de la RHT. D'une part, ces derniers ne perdent pas leur place de travail; d'autre part, ils reçoivent un montant plus élevé que s'ils percevaient l'indemnité journalière en cas de chômage, soit 70 à 80% du gain assuré. Quant à l'assurance-chômage, elle ne doit verser qu'une partie de l'indemnité de chômage potentielle dans le cadre de l'indemnité en cas de RHT. L'objectif – et la raison d'être – de la RHT, c'est la stabilisation à la fois de l'emploi et des revenus en temps de crise.

8.2 Dispositions légales avant et pendant la crise de la COVID-19

Pour qu'une entreprise bénéficie de l'indemnité en cas de RHT en faveur de ses salariés, l'employeur doit en règle générale annoncer ladite réduction à l'office cantonal du travail au moins dix jours avant son début. Avant d'octroyer l'autorisation, l'office vérifie que la perte de travail peut être prise en considération. Le nombre d'heures normalement effectuées par les travailleurs doit temporairement être réduit d'au moins 10% pour chaque période de décompte (mois civil) – cela pour des raisons économiques, et non pas saisonnières. Les éventuelles heures supplémentaires effectuées les six derniers mois avant l'indemnisation peuvent être considérées comme temps de travail fourni et réduire ainsi la perte de travail. Cette perte doit être vérifiable au moyen du contrôle du temps de travail dans l'entreprise.

Diese müssen u.a. AHV-beitragspflichtig sein und in einem ungekündigten Arbeitsverhältnis stehen. Die Arbeitslosenkasse bezahlt dem Arbeitgeber innert eines Monats die Kurzarbeitsentschädigung abzüglich der Karenzzeit sowie die für die Ausfallszeit anfallenden Arbeitgeberbeiträge an die AHV/IV/EO/ALV.

Ein Betrieb kann innert einer zwei Jahre dauernden Rahmenfrist bis zu zwölf Monate Kurzarbeitsentschädigung beziehen. Dabei muss der Betrieb seinen Arbeitnehmern in den ersten sechs Monaten für jeweils zwei und danach für jeweils drei Karenztage pro Monat den vollen Lohn bezahlen.

Nicht nur Betriebe sondern auch Betriebsabteilungen können eine Rahmenfrist für Kurzarbeitsentschädigung eröffnen, wenn sie innerbetrieblich selbständig geführt werden, oder wenn sie marktfähige Produkte erstellen.

Nach Ausbruch der Finanzkrise wurde im Rahmen der Stabilisierungsmassnahmen des Bundes die maximale Bezugsdauer ab dem 1. April 2009 auf 18 Monate und ab dem 1. April 2010 auf 24 Monate erhöht. Für die Jahre 2012 und 2013 betrug die maximale Bezugsdauer noch 18 Monate und war somit immer noch höher als die üblichen zwölf Monate. Ausserdem mussten die kurzarbeitenden Firmen weiterhin nur einen Karenztag pro Monat übernehmen. Zudem galten Arbeitsausfälle infolge «Schwankungen der Devisenkurse» als wirtschaftlicher Grund für die Genehmigung von Kurzarbeitsentschädigung. Diese im Zusammenhang mit dem starken Anstieg des Schweizer Frankens eingeführten Sondermassnahmen wurden Ende 2013 aufgehoben. Ein Betrieb hatte nun innert einer zweijährigen Rahmenfrist wieder Anrecht auf maximal zwölf Monate Kurzarbeitsentschädigung und musste wieder für zwei bzw. nach dem sechsten Monat für drei Karenztage den vollen Lohn bezahlen.

Seit Februar 2015 konnten Betriebe erneut aufgrund von Wechselkursschwankungen Kurzarbeitsentschädigung beantragen. Dies beschloss der Bundesrat kurz nach der Freigabe der Höchstgrenze des Schweizer Frankens durch die Nationalbank. Zusätzlich wurde per 1. Februar 2016 die Höchstbezugsdauer ein weiteres Mal auf 18 Monate erhöht und die Karenzzeit von zwei bzw. drei Tagen auf einen Tag pro Abrechnungsperiode reduziert. Ab August 2017 konnten Betriebe in einer zweijährigen Rahmenfrist wieder nur noch während maximal zwölf Monaten Kurzarbeitsentschädigung beziehen. Ab Januar 2019 wurde die Reduktion der Karenztage wieder aufgehoben.

Die bundesrätlichen Massnahmen zur Bekämpfung der Covid-Krise (u.a. Betriebschliessungen) sowie die wirtschaftlichen Folgen der Krise haben im Jahr 2020 dazu geführt, dass das Ausmass an Kurzarbeitsentschädigung das Niveau an Kurzarbeit in früheren Krisen um ein Mehrfaches überstieg. Die aussergewöhnliche Wirtschaftslage erforderte Anpassungen an den gesetzlichen Grundlagen der Kurzarbeitsentschädigung, wie sie einleitend beschrieben wurden, um angemessen auf die Folgen der Krise reagieren zu können. In der Folge werden nur die wichtigsten Änderungen an den gesetzlichen Grundlagen der Kurzarbeitsentschädigung erwähnt. Diese Änderungen wurden mit Hilfe des Notrechts am 20. März 2020 in der Covid-19-Verordnung der ALV das erste Mal festgehalten (gültig bis zum 31. August 2020) und im Verlaufe des Jahres mehrmals angepasst. In dieser Notverordnung wurde die Grundlage geschaffen für eine Ausweitung der Anspruchsgruppe, für finanzielle Erleichterungen und für

L'employeur doit faire valoir la RHT autorisée par l'office du travail auprès de la caisse de chômage choisie, et cela dans les trois mois suivant la fin de la période de décompte. La caisse de chômage vérifie le nombre d'heures perdues ainsi que le droit à l'indemnité des travailleurs concernés. Il faut notamment que ces derniers soient assujettis aux cotisations AVS et qu'ils ne se trouvent pas en situation de résiliation des rapports de travail. La caisse de chômage dispose d'un mois pour payer à l'employeur l'indemnité en cas de RHT – déduction faite du délai d'attente – ainsi que les cotisations (AVS/AI/APG/AC) de l'employeur correspondant aux heures de travail perdues.

Une entreprise peut, dans un délai-cadre d'une durée de deux ans, bénéficier de douze mois au maximum d'indemnité pour réduction de l'horaire de travail. Elle est tenue de verser à ses employés la totalité du salaire pendant le délai d'attente fixé à deux jours mensuels pendant les six premiers mois puis à trois jours mensuels à partir du 7^e mois.

Ce ne sont pas uniquement les entreprises elles-mêmes, mais également leurs différents départements qui peuvent ouvrir un délai-cadre d'indemnisation de RHT – à condition toutefois que ces départements soient dirigés de manière autonome au sein de l'entreprise ou qu'ils créent des produits commercialisables.

Après l'éclatement de la crise financière, la durée maximale de l'indemnisation a été portée à 18 mois à partir du 1^{er} avril 2009 et à 24 mois à partir du 1^{er} avril 2010 dans le cadre des mesures de stabilisation de la Confédération. Pendant les années 2012 et 2013, elle était encore de dix-huit mois, et donc toujours supérieure aux douze mois habituels. En outre, pour les entreprises ayant recours à la RHT, le délai d'attente à prendre en charge est resté de seulement un jour par mois. Enfin, les fluctuations des taux de change à l'origine d'une perte de travail étaient considérées comme facteur économique pour l'autorisation de l'indemnité en cas de RHT. Ces mesures spéciales prises en lien avec la forte hausse du franc suisse ont été supprimées fin 2013. À présent, les entreprises doivent respecter un délai-cadre de deux ans avant d'obtenir un nouveau droit à l'indemnité en cas de RHT, cette indemnisation pouvant aller jusqu'à douze mois au maximum. Par ailleurs, les entreprises sont à nouveau tenues de verser la totalité du salaire pendant le délai d'attente fixé à deux jours pendant les six premiers mois puis à trois jours à partir du 7^e mois.

Depuis février 2015, en raison de la fluctuation des taux de change, les entreprises ont pu de nouveau solliciter l'indemnité en cas de RHT. C'est ce qu'a décidé le Conseil fédéral peu de temps après que la Banque Nationale eut abandonné le taux plancher du franc suisse face à l'euro. Depuis le 1^{er} février 2016, la durée maximale d'indemnisation a encore une fois été relevée à 18 mois et le délai d'attente réduit de deux voire trois jours à un jour par période de décompte. Depuis août 2017, les entreprises ont pu bénéficier d'une indemnité en cas de RHT pendant au maximum douze mois dans un délai-cadre de deux ans. À partir de janvier 2019, la réduction des jours de carence a de nouveau été supprimée.

En raison des mesures prises par le Conseil fédéral pour lutter contre la crise de la COVID-19 (entre autres des fermetures d'entreprises) et des répercussions économiques de cette crise, l'ampleur de la RHT en 2020 a largement dépassé celles des

eine Vereinfachung des Prozesses. Mitarbeitende in arbeitgeberähnlicher Stellung, Personen mit befristeten Arbeitsverträgen, Temporärangestellte, Lernende und Berufsbildner/innen sowie Arbeitnehmende auf Abruf konnten während der Covid-Krise ausserordentlich von Kurzarbeitsentschädigung profitieren. Das zweite Massnahmepaket entlastete die Betriebe und die Angestellten finanziell. Die Voranmeldefrist und die Karenzzeit wurden aufgehoben. Auf den Abbau von Überstunden wurde verzichtet und das Einkommen aus einer Zwischenbeschäftigung wurde bei der Bemessung der Kurzarbeitsentschädigung nicht mehr berücksichtigt. Zudem wurde die maximale Bezugsdauer bei mehr als 85% Arbeitsausfall aufgehoben. Als Prozessvereinfachung wurden die Voranmeldung für den Bezug von Kurzarbeitsentschädigung und das Abrechnungsverfahren bei Kurzarbeit stark vereinfacht sowie die Bewilligung von Kurzarbeitsentschädigung von drei auf sechs Monate verlängert, um den Vollzug administrativ zu entlasten und den Unternehmen mehr Planungssicherheit zu gewährleisten. Im Juli 2020 wurde zudem basierend auf dem Arbeitslosenversicherungsgesetz die Höchstbezugsdauer von Kurzarbeitsentschädigung von 12 auf 18 Monaten ausgedehnt. Die in der Notverordnung geregelten Bestimmungen wurden mit dem rückwirkenden Inkrafttreten des Covid-19-Gesetzes (1. September 2020) in ordentliches Recht überführt. Ende Dezember 2020 war die Mehrheit der ALV-Massnahmen, die unter dem Notrecht galten, wieder reaktiviert, weil sie zwischenzeitlich aufgehoben wurden. Einzelne Massnahmen wie die Ausdehnung der Bewilligungsdauer von drei auf sechs Monate wurden wieder rückgängig gemacht. Das Covid-19-Gesetz wurde im Dezember 2020 mit einer Bestimmung ergänzt, welche die Kurzarbeitsentschädigung für Personen mit tiefen Einkommen erhöht.

Im Jahr 2021 wurde das Covid-19-Gesetz dreimal revidiert und zweimal hat sich die Stimmbevölkerung deutlich für das Gesetz und die darin festgehaltenen Massnahmen ausgesprochen. Die inhaltlich umfassendste Gesetzesanpassung fand im März 2021 statt. Unter anderem erhielt der Bundesrat die Kompetenz, die maximale Bezugsdauer für Kurzarbeitsentschädigung von 18 auf 24 Monate zu erhöhen, was später im Juli 2021 auch auf Verordnungsebene beschlossen wurde. Mit der Aufhebung der Voranmeldefrist und der Verlängerung der Bewilligungen für Kurzarbeit auf sechs Monate wurden bei der Revision im März 2021 zwei weitere Elemente, die den Bezug von Kurzarbeitsentschädigung erleichterten, gesetzlich verankert. Über das ganze Jahr hinweg in Kraft blieb das summarische Abrechnungsverfahren beim Bezug von Kurzarbeitsentschädigung. Auf die im AVIG vorgeschriebene Karenzzeit von drei Tagen wurde bis Ende Juni verzichtet. Am 1. Juli 2021 wurde für den Rest des Jahres eine eintägige Karenzfrist eingeführt.

8.3 Datenquellen

Im Jahr 1993 wurde das Auszahlungssystem der Arbeitslosenkassen (ASAL) eingeführt. Ab diesem Jahr existieren monatliche Statistikdateien, welche jeweils die Zahlungsdaten der Arbeitslosenkassen der letzten 24 Monate zur Kurzarbeits-, Schlechtwetter- und Insolvenzenschädigung enthalten. Die Angaben der Jahre 1993–2001 in der Tabelle K1 stammen von diesen

präcedentes crises. Le caractère extraordinaire de cette situation a nécessité des modifications des bases légales de l'indemnité en cas de RHT telles qu'elles ont été décrites dans l'introduction afin de pouvoir réagir aux effets de la crise de manière adéquate. Ci-dessous, seules les modifications les plus importantes seront mentionnées. Ces modifications ont été fixées pour la première le 20 mars 2020 par droit de nécessité dans l'ordonnance COVID-19 AC (en vigueur jusqu'au 31 août 2020) et ont été adaptées à plusieurs reprises au cours de l'année. Dans cette ordonnance de nécessité, on a créé la base pour une extension du groupe des ayants droit, des allègements financiers et pour une simplification du processus. Ainsi, les employés dont la position est assimilable à celle d'un employeur, ceux ayant un contrat à durée déterminée, les employés temporaires, les apprentis, les personnes chargées de la formation des apprentis et les travailleurs sur appel ont pu bénéficier à titre extraordinaire de l'indemnité en cas de RHT. La deuxième série de mesures visait à décharger financièrement les entreprises et les employés. Le délai de préavis et le délai d'attente ont été supprimés; on a renoncé à la réduction des heures supplémentaires et à la prise en compte d'un revenu d'une occupation provisoire lors du calcul de l'indemnité en cas de RHT; de plus, la durée d'indemnisation maximale a été supprimée si la perte de travail était supérieure à 85%. S'agissant des simplifications des processus, on peut mentionner la simplification sensible du préavis pour la perception de l'indemnité en cas de RHT ainsi que de la procédure de décompte en cas de RHT; par ailleurs, l'autorisation de l'indemnité en cas de RHT a été prolongée de trois à six mois afin de décharger les organes d'exécution et d'augmenter la sécurité de planification des entreprises. En juillet 2020, sur la base de la loi sur l'assurance-chômage, la durée maximale d'indemnisation de l'indemnité en cas de RHT a été prolongée de 12 à 18 mois. Les dispositions de l'ordonnance de nécessité ont été transposées dans le droit ordinaire avec l'entrée en vigueur (le 1^{er} septembre 2020) avec effet rétroactif de la loi COVID-19. Fin décembre 2020, la majorité des mesures de l'AC relevant du droit de nécessité, entre-temps levée, ont été réactivées. Certaines, comme la prolongation de la durée d'autorisation de trois à six mois, ont à nouveau été annulées. En décembre 2020, la loi COVID-19 a été complétée par une disposition qui prévoit une indemnité en cas de RHT plus élevée pour les personnes à bas revenu.

En 2021, la loi COVID-19 a été révisée à trois reprises, et à deux reprises, la loi et les mesures qu'elle contient ont clairement été approuvées par le peuple. L'adaptation la plus vaste de la loi est intervenue en mars 2021. Le Conseil fédéral a notamment obtenu la compétence d'augmenter la durée maximale d'indemnisation de RHT de 18 à 24 mois, ce qui ultérieurement, en juillet 2021, a également été décidé au niveau de l'ordonnance. Avec la suppression du délai de préavis et la prolongation des autorisations de RHT à six mois, deux autres éléments facilitant la perception d'indemnités en cas de RHT ont été inscrits dans la loi lors de la révision de mars 2021. La procédure de décompte sommaire pour la perception de l'indemnités en cas de RHT est, quant à elle, restée en vigueur tout au long de l'année. Le délai d'attente de trois jours prescrit par la LACI a été supprimé jusqu'à la fin juin. Un délai d'attente d'un jour a été introduit au 1^{er} juillet 2021 pour le reste de l'année.

Statistikdateien. Sie wurden jeweils mit der Statistikdatei erstellt, welche alle Zahlungen bis Ende Juni des nachfolgenden Jahres enthält.

Im Herbst 2010 wurden die Zahlungsdaten zur Kurzarbeits-, Schlechtwetter- und Insolvenzenschädigung ab dem Jahr 2001 in das Datawarehouse Lamda (Labour Market Data Analysis) eingelesen. Bei den Kurzarbeitsstatistiken für die Jahre 2001–2009 handelt es sich um aktualisierte Werte, welche im Mai 2011 im Lamda abgefragt worden sind. Seither werden die statistischen Kennzahlen eines Berichtsjahres jeweils im 2. Quartal des übernächsten Jahres ein letztes Mal aktualisiert.

8.4 Entwicklung der Kurzarbeit 1993–2021

Die Entwicklung der Kurzarbeit folgt einerseits der wirtschaftlichen Entwicklung, ist aber auch eine direkte Folge von behördlichen Massnahmen, wie die Covid-Krise gezeigt hat: In den Jahren 1993, 2009, 2020 sowie 2021 im 2. Jahr der Covid-Krise wurden die höchsten Kennzahlen (betroffene Arbeitnehmer, Ausfallstunden und Kurzarbeitsentschädigung) verzeichnet.

8.3 Sources de données

Le système de paiement des caisses de chômage (SIPAC) a été introduit en 1993. À partir de cette année-là, on possède des fichiers de statistiques mensuelles. Ces derniers contiennent chacun les données relatives aux paiements effectués les vingt-quatre derniers mois par les caisses de chômage au titre d'indemnité en cas de RHT, d'intempéries et d'insolvabilité de l'employeur. Les données pour les années 1993 à 2001 figurant dans le tableau K1 sont issues de ces fichiers. Elles ont été établies sur la base des fichiers contenant l'ensemble des paiements jusqu'à la fin du mois de juin de l'année suivante.

En automne 2010, les données relatives au versement d'indemnités en cas de RHT, d'intempéries et d'insolvabilité de l'employeur ont été saisies dans Lamda (Labour Market Data Analysis) – système de Data Warehouse – à partir de l'année 2001. Les statistiques de la RHT pour les années 2001 à 2009 correspondent à des valeurs actualisées ayant été générées dans Lamda en mai 2011. Depuis, les chiffres statistiques d'une année sous revue sont toujours actualisés une dernière fois au deuxième trimestre de la deuxième année qui suit l'exercice en question.

Ausbezahlte Kurzarbeitsentschädigung nach Abrechnungsjahren ab 1993 Indemnités RHT versées par année de décompte à partir de 1993

K1

Abrechnungsjahr Année de décompte	Anzahl Betriebe ¹ Nombre d'entreprises ¹	Kurzarbeitsentschädigung ² Indemnités RHT ²	betroffene Arbeitnehmer ³ Travailleurs concernés ³	Ausfallstunden Heures perdues
1993	13 642	747 793 315	58 535	33 830 954
1994	9 488	409 173 997	31 614	21 248 480
1995	6 838	232 617 028	15 877	10 104 777
1996	8 838	326 804 576	22 801	14 719 411
1997	7 302	158 716 225	11 465	8 135 643
1998	4 135	86 569 192	5 195	4 188 585
1999	3 158	72 250 608	4 886	3 660 230
2000	1 176	17 459 186	1 309	873 750
2001	1 466	49 979 289	3 656	2 578 407
2002	3 671	177 727 272	12 456	8 435 071
2003	4 906	199 254 713	12 365	8 868 718
2004	2 770	88 996 105	5 284	3 785 954
2005	1 905	54 131 998	3 266	2 533 997
2006	943	22 430 102	1 263	1 036 257
2007	526	10 821 707	740	530 786
2008	815	33 249 116	2 084	1 520 695
2009	8 871	1 151 053 559	67 390	42 395 299
2010	5 775	387 779 453	23 289	13 761 065
2011	2 024	97 776 423	5 956	3 692 163
2012	2 420	161 442 087	10 349	6 067 648
2013	1 968	121 931 861	7 602	4 475 230
2014	1 040	42 552 586	2 583	1 773 001
2015	2 102	107 139 098	6 624	4 404 986
2016	2 151	140 401 743	7 625	4 977 788
2017	1 362	79 566 437	4 167	2 739 479
2018	483	25 824 335	1 513	947 377
2019	508	34 045 887	2 274	1 381 646
2020	176 361	10 212 489 691	509 526	375 756 118
2021	72 312	4 825 855 350	235 081	180 314 315

¹ Jeder Betrieb bzw. jede Betriebsabteilung ist pro Jahr einmal gezählt. / Chaque entreprise, resp. secteur d'exploitation est compté une fois par an.

² In der Kurzarbeitsentschädigung sind auch die Arbeitgeber-Sozialversicherungsbeiträge enthalten. / Les cotisations des employeurs pour les assurances sociales sont incluses dans les indemnités RHT.

³ Betroffene Arbeitnehmer (Jahresdurchschnittswerte) / Travailleurs concernés (valeur moyenne annuelle)

Nach 1993 nahm die Kurzarbeit kontinuierlich ab, um dann in den Rezessionsjahren 2002 und 2003 wieder anzusteigen. Im Jahr 2009 haben vermehrt auch grössere Betriebe die Kurzarbeit in Anspruch genommen. Obwohl die betroffenen Arbeitnehmer, die Ausfallstunden und die ausbezahlte Kurzarbeitsentschädigung neue Höchstwerte erreichten, waren weniger Betriebe betroffen als in den Jahren 1993 und 1994.

Nachdem in den Jahren 2010 und 2011 ein starker Rückgang der Kurzarbeit gegenüber 2009 zu verzeichnen war, nahm die Kurzarbeit im Jahr 2012 wieder zu. In diesem Jahr fiel auch das Wirtschaftswachstum schwächer aus als in den beiden Vorjahren (Stichwort Frankenstärke).

Mit den weiteren Abnahmen in den Jahren 2013 und 2014 sanken die Kennzahlen zur Kurzarbeit wieder auf das Niveau vor dem Ausbruch der Finanzkrise.

Infolge des hohen Schweizer Frankens und dem damit einhergehenden schwachen Wirtschaftswachstum erhöhten sich die Kennzahlen zur Kurzarbeit im Jahr 2015 gegenüber dem Vorjahr um mehr als das Doppelte. Dieser Aufwärtstrend setzte sich im Jahr 2016 in geringerem Ausmass fort.

Im Jahre 2017 führte die Erholung der Weltwirtschaft und die einsetzende Abwertung des Schweizer Frankens zu einem deutlichen Rückgang der Kurzarbeit.

Die Covid-Krise führte im Jahr 2020 zu historischen Höchstwerten bei der Kurzarbeit. Im Jahr 2020 wurden 176 361 Betrieben Kurzarbeitsentschädigung in der Höhe von 10,2 Mrd. CHF ausbezahlt. Auch im zweiten Jahr der Covid-Krise hat der grosse Einsatz der Kurzarbeit die Beschäftigung sowie die Einkommen gestützt. Der Umfang der ausbezahlten Kurzarbeitsentschädigung war mit 4,8 Mrd. CHF noch etwa halb so gross wie im Vorjahr. 2021 haben 72 312 Betriebe Kurzarbeitsentschädigungen erhalten und im Durchschnitt waren 235 081 Arbeitnehmer pro Monat von Kurzarbeit betroffen.

8.5 Kurzarbeitsentschädigung 2021 nach Wirtschaftszweigen und nach Kantonen

Der Blick auf die Verteilung der Kurzarbeitsentschädigung über die verschiedenen Branchen zeigt, dass das Gastgewerbe und der Handel im Jahr 2021 wie auch schon im Vorjahr in absoluten Zahlen mit Abstand am stärksten von Kurzarbeit betroffen waren. 35,7% der Ausfallstunden (64,4 Mio. Std.) entfallen auf das Gastgewerbe und 13,8% des Arbeitsausfalls (25,0 Mio. Std.) auf den Gross- und Detailhandel sowie das Reparatur- und Autogewerbe. Auf die genannten Wirtschaftszweige entfallen insgesamt rund 75% der ausbezahlten Kurzarbeitsentschädigung.

Im Jahr 2021 wurde Kurzarbeitsentschädigung an Unternehmen in allen Kantonen ausbezahlt. Die grossen Kantone Zürich (25,0% der gesamtschweizerischen Ausfallstunden), Bern (9,6%) und Waadt (7,3%) sowie auch die Kantone Genf (8,3%) und Tessin (5,8%), die von der Covid-Krise besonders stark betroffen waren, liegen an der Spitze der Rangliste.

8.4 Évolution de la RHT de 1993 à 2021

L'évolution de la RHT va de pair avec l'évolution économique, mais, comme la crise de la COVID-19 nous l'a montré, elle peut aussi être une conséquence directe de mesures prises par les autorités. Ce sont les années de 1993, 2009 et 2020 ainsi que 2021 lors de la 2^e année de la crise de COVID-19 qui ont affiché les valeurs les plus élevées dans ce domaine: travailleurs touchés, heures perdues et indemnités en cas de RHT. Après 1993, la RHT a régulièrement diminué pour remonter dans les années de récession, soit en 2002 et 2003. En 2009, un nombre accru de grandes entreprises a également eu recours à cette mesure. Cependant, bien que le nombre de travailleurs touchés, d'heures perdues et d'indemnités en cas de RHT versées aient atteint de nouvelles valeurs maximales, les entreprises concernées ont été moins nombreuses qu'en 1993 et 1994.

Après un fort recul de la RHT en 2010 et 2011 par rapport à 2009, une nouvelle hausse a été enregistrée en 2012, année où la croissance économique était également plus faible qu'au cours des deux années précédentes (mot clé: franc fort).

Les chiffres relatifs à la RHT ont connu une baisse en 2013 et 2014 pour finalement retrouver leur niveau d'avant la crise financière.

En 2015, en conséquence de la force du franc et de la faible croissance économique s'ensuivant, les chiffres relatifs à la RHT ont plus que doublé par rapport à l'année précédente. Cette tendance s'est poursuivie dans une plus faible mesure lors de l'année 2016.

En 2017, la reprise économique mondiale et la dépréciation du franc suisse ont conduit à une baisse notable de la RHT.

En 2020, la crise de la COVID-19 a provoqué des niveaux inédits en ce qui concerne le recours à la RHT. En 2020, 176 361 entreprises ont touché des indemnités en cas de RHT d'un montant de 10,2 milliards de francs au total. Au cours de la deuxième année de la crise, le recours à large échelle à la RHT a également soutenu emploi et revenus. Avec 4,8 milliards de francs, l'ampleur des indemnités en cas de RHT versées a encore représenté plus ou moins la moitié du montant de l'année précédente. En 2021, 72 312 entreprises ont perçu l'indemnité en cas de RHT et 235 081 employés en moyenne ont été touchés par mois par la RHT.

8.5 Indemnité en cas de RHT en 2021 par branches économiques et par cantons

Un coup d'œil à la répartition de la RHT dans les différents secteurs révèle qu'en 2021 comme l'année précédente, en chiffres absolus, la restauration et le commerce ont été les secteurs les plus touchés par la RHT. 35,7% des heures perdues (64,4 millions d'heures) reviennent à la restauration et 13,8% (25 millions d'heures) au commerce de gros et de détail ainsi qu'à l'entretien et à la réparation d'automobiles. Environ 75% des indemnités en cas de RHT ont été versées dans les secteurs économiques susmentionnés.

Ausbezahlte Kurzarbeitsentschädigung 2021 nach Wirtschaftszweigen NOGA2008¹
Indemnités RHT versées 2021 par branches économiques NOGA 2008¹

K2

NOGA 2008	Anzahl Betriebe ² Nombre d'entreprises ²	Kurzarbeits- entschädigung ³ Indemnités RHT ³	betroffene Arbeitnehmer ⁴ Travailleurs concernés ⁴	Ausfallstunden Heures perdues		
				Anzahl Nombre	Anteil in % Parts en %	
TOTAL	72 312	4 825 855 350	235 081	180 314 315	100,0%	
A 01–03	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei / Agriculture, Sylviculture et Pêche	333	11 684 375	579	470 189	0,3%
B 05–09	Bergbau, Steine und Erden / Industries extractives	3	90 056	4	2 537	0,0%
C 10–12	Nahrungsmittel, Getränke, Tabak / Alimentaires, Boissons, Tabac	1 654	128 494 470	8 061	4 991 054	2,8%
C 13–14	Textilien und Bekleidung / Textiles et habillement	562	34 127 955	2 173	1 351 156	0,7%
C 15	Leder, Lederwaren und Schuhe / Cuir et de la Chaussure	44	4 068 699	304	164 749	0,1%
C 16	Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren / Articles en bois et en liège, vannerie et sparterie	314	9 830 227	473	342 854	0,2%
C 17–18	Papier- und Druckgewerbe / Industrie du papier, imprimerie	760	48 096 075	3 134	1 643 162	0,9%
C 19–21	Chemische Industrie, Mineralölverarbeitung / Industrie chimique, raffinage du pétrole	192	13 556 416	786	449 193	0,2%
C 22	Gummi- und Kunststoffwaren / Matières plastiques, caoutchouc	129	9 596 827	665	333 127	0,2%
C 23	Glas, Keramik, Zementwaren / Verres, céramiques et produits en ciment	89	4 022 619	218	141 521	0,1%
C 24–25	Metallerzeugung, Metallerzeugnisse / Métallurgie, produits métalliques	1 348	85 486 033	5 437	2 958 502	1,6%
C 26–27	Elektrotechnik, Elektronik, Uhren, Optik / Électrotechnique, électronique, montres, optique	919	134 526 119	7 853	4 325 177	2,4%
C 28	Maschinenbau / Fabrication de machines	805	85 653 515	4 056	2 444 288	1,4%
C 29–30	Fahrzeugbau / Fabrication de véhicules	78	12 304 632	813	424 703	0,2%
C 31–33	Möbel; Rep. von Maschinen / Meubles; Réparation de machines	873	69 010 736	3 487	2 279 338	1,3%
D 35	Energieversorgung / Distribution d'Électricité	16	827 238	36	26 821	0,0%
E 36–39	Recycling; Wasserversorgung / Recyclage, traitement et distribution d'eau	84	3 884 290	196	144 364	0,1%
F 41–43	Baugewerbe / Bâtiment et génie civil	3 498	138 083 711	5 328	4 806 324	2,7%
G 45–47	Handel; Reparatur- und Autogewerbe / Commerce, entretien et réparation d'automobiles	16 107	671 781 778	36 081	24 964 996	13,8%
H 49–53	Verkehr und Transport / Trafic et transports	1 983	515 830 918	21 767	14 773 588	8,2%
I 55–56	Gastgewerbe / Hôtellerie et restauration	19 352	1 480 900 098	61 629	64 374 684	35,7%
J 58–63	Information und Kommunikation / Information et communication	1 682	124 135 136	5 600	3 914 511	2,2%
K 64–66	Finanz- und Versicherungsdienstleistungen / Activités financières et d'assurance	692	43 035 366	1 380	1 422 982	0,8%
L 68	Grundstücks- und Wohnungswesen / Activités Immobilières	592	30 458 995	1 254	1 151 022	0,6%
M 69–75	Freiberufliche, technische und wissenschaftliche DL / Activités spécialisées, scientifiques et techn.	5 585	362 501 423	17 989	12 831 916	7,1%
N 77–82	Sonstige wirtschaftliche Dienstleistungen / Autres activités scientifiques	3 328	331 215 490	15 494	11 926 014	6,6%
O 84	Öffentl. Verwaltung, Sozialversicherungen / Administration publique et défense, Sécurité sociale obligatoire	7	402 962	21	14 465	0,0%
P 85	Erziehung und Unterricht / Enseignement	1 412	47 580 997	3 625	1 503 232	0,8%
Q 86–88	Gesundheits- und Sozialwesen / Santé et action sociale	1 981	68 221 879	5 297	2 503 967	1,4%
R 90–93	Kunst, Unterhaltung und Erholung / Arts, spectacles et activités récréatives	4 426	253 962 315	14 810	9 341 581	5,2%
S 94–96	Sonstige Dienstleistungen / Autres services personnels	3 417	101 654 269	6 492	4 257 337	2,4%
T 97–98	Private Haushalte / Ménages	4	27 759	1	1 011	0,0%
U	Keine Angaben, übrige / Non spécifié, autres	43	801 973	41	33 950	0,0%

¹ Der Wirtschaftszweig eines Betriebes wird aus dem Betriebs- und Unternehmensregister (BUR) des Bundesamts für Statistik übernommen. In einzelnen Fällen entspricht der Wirtschaftszweig der kurzarbeitenden Betriebsabteilung nicht dem Wirtschaftszweig des Unternehmens.

La branche économique d'une entreprise est reprise du registre des entreprises et établissements (REE) de l'Office fédéral de la statistique. Dans des cas isolés la branche économique de la division de l'entreprise effectuant une réduction de l'horaire de travail ne correspond pas à la branche économique de l'entreprise

² Jeder Betrieb bzw. jede Betriebsabteilung ist pro Jahr einmal gezählt. / Chaque entreprise, resp. secteur d'exploitation est compté une fois.

³ In der Kurzarbeitsentschädigung sind auch die Arbeitgeber-Sozialversicherungsbeiträge enthalten. / Les cotisations des employeurs pour les assurances sociales sont incluses dans les indemnités RHT

⁴ Betroffene Arbeitnehmer (Jahresdurchschnittswerte) / Travailleurs concernés (valeur moyenne annuelle)

Ausbezahlte Kurzarbeitsentschädigung 2021 nach Kantonen / Indemnités RHT versées 2021 par canton

K3

Kanton	Anzahl Betriebe ¹ Nombre d'entreprises ¹	Kurzarbeits- entschädigung ² Indemnités RHT ²	betroffene Arbeitnehmer ³ Travailleurs concernés ³	Ausfallstunden Heures perdues		Canton
				Anzahl Nombre	Anteil in % Parts en %	
Total	72 312	4 825 855 350	235 081	180 314 315	100,0%	Total
Zürich	13 441	1 347 630 771	60 841	45 084 243	25,0%	Zurich
Bern	7 953	448 709 852	23 603	17 336 056	9,6%	Berne
Luzern	3 760	243 448 781	12 548	9 272 233	5,1%	Lucerne
Uri	263	14 311 571	767	597 834	0,3%	Uri
Schwyz	1 220	67 839 066	3 138	2 542 587	1,4%	Schwytz
Obwalden	314	18 070 776	870	735 867	0,4%	Obwald
Nidwalden	370	18 701 907	878	734 399	0,4%	Nidwald
Glarus	418	14 591 918	815	564 795	0,3%	Glaris
Zug	1 762	103 069 261	5 065	3 860 539	2,1%	Zoug
Freiburg	2 265	108 599 116	5 576	4 429 504	2,5%	Fribourg
Solothurn	1 896	114 469 804	6 011	4 272 626	2,4%	Soleure
Basel-Stadt	2 204	215 085 935	11 499	8 436 448	4,7%	Bâle-Ville
Basel-Landschaft	1 650	86 921 259	4 468	3 309 144	1,8%	Bâle-Campagne
Schaffhausen	599	30 297 527	1 609	1 123 960	0,6%	Schaffhouse
Appenzell Ausserrhodens	369	18 611 753	1 102	716 857	0,4%	Appenzel Rhodes-Extérieures
Appenzell Innerrhodens	158	7 025 740	402	274 664	0,2%	Appenzel Rhodes-Intérieures
St. Gallen	3 838	226 660 750	12 841	8 686 514	4,8%	St-Gall
Graubünden	2 534	135 557 086	6 442	5 872 514	3,3%	Grisons
Aargau	4 269	226 247 794	11 470	8 747 598	4,9%	Argovie
Thurgau	1 884	93 705 854	5 062	3 579 918	2,0%	Thurgovie
Tessin	4 629	245 038 814	14 049	10 508 310	5,8%	Tessin
Waadt	5 944	342 516 934	15 265	13 216 979	7,3%	Vaud
Wallis	3 577	161 417 472	7 368	6 955 491	3,9%	Valais
Neuenburg	1 590	87 390 018	4 982	3 230 938	1,8%	Neuchâtel
Genf	4 644	415 869 839	16 642	14 883 128	8,3%	Genève
Jura	749	33 761 259	1 761	1 329 538	0,7%	Jura
Keine Angaben	12	304 494	11	11 631	0,0%	Non spécifié

¹ Jeder Betrieb bzw. jede Betriebsabteilung ist pro Jahr einmal gezählt. / Chaque entreprise, resp. secteur d'exploitation est compté une fois.

² In der Kurzarbeitsentschädigung sind auch die Arbeitgeber-Sozialversicherungsbeiträge enthalten. / Les cotisations des employeurs pour les assurances sociales sont incluses dans les indemnités RHT.

³ Betroffene Arbeitnehmer (Jahresdurchschnittswerte) / Travailleurs concernés (valeur moyenne annuelle)

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2021

8.6 Entwicklung der Kurzarbeit ab Januar 2020

Im März 2020, als vom Bundesrat die ausserordentliche Lage ausgerufen und Betriebsschliessungen angeordnet wurden, vervielfacht sich der Umfang der Kurzarbeitsentschädigung um den Faktor 180. Im April 2020, zur Zeit des 1. Lockdowns, weist die Statistik zur Kurzarbeitsentschädigung rekordhohe Werte auf. Der Umfang der Kurzarbeitsentschädigung betrug in diesem Monat 2,8 Mrd. CHF. Nach einem zwischenzeitlichen Rückgang der Kurzarbeitsentschädigung bis im September 2020 erhöhten sich die Kennzahlen bis im Februar 2021 (2. Lockdown) deutlich (jedoch nicht mehr im Ausmass des 1. Lockdowns). Der Umfang der ausbezahlten Kurzarbeitsentschädigung entwickelte sich ab diesem Zeitpunkt infolge der Lockerung der gesundheitspolitischen

En 2021, l'indemnité en cas de RHT a été versée dans tous les cantons. Les grands cantons – Zurich (25,0% des heures perdues de toute la Suisse) Berne (9,6%) et Vaud (7,3%) – ainsi que certains cantons particulièrement touchés par la crise sanitaire comme Genève (8,3%) et le Tessin (5,8%) arrivent en tête du classement.

8.6 Évolution de la RHT à partir de janvier 2020

En mars 2020, après que le Conseil fédéral a proclamé la situation extraordinaire et ordonné des fermetures d'entreprises, l'ampleur de la RHT est multipliée par 180. En avril 2020, pendant le premier confinement, la statistique de l'indemnité en cas de RHT affiche des valeurs records: la somme des indemnités versées durant ce mois est en effet de 2,8 milliards de francs. Après une

Ausbezahlte Kurzarbeitsentschädigung nach Abrechnungsperioden ab Januar 2020 Indemnités RHT versées par période de décompte à partir de janvier 2020

K 4

Abrechnungsperiode Période de décompte	Anzahl Betriebe Nombre d'entreprises	Kurzarbeitsentschädigung ¹ Indemnités RHT ¹	betroffene Arbeitnehmer Travailleurs concernés	Ausfallstunden Heures perdues
202001	243	6 325 507	5 355	254 374
202002	290	6 118 725	5 077	246 579
202003	117 657	1 103 660 926	984 345	44 298 621
202004	154 782	2 834 594 178	1 355 750	108 390 204
202005	128 498	1 895 891 802	1 099 973	69 060 028
202006	64 654	1 037 656 916	635 184	35 950 115
202007	47 080	686 344 229	426 000	24 792 242
202008	40 612	571 950 894	361 785	19 282 037
202009	24 926	421 960 146	255 271	14 163 393
202010	26 728	423 609 746	253 658	14 522 739
202011	40 987	621 716 887	352 008	21 844 055
202012	45 434	602 659 736	379 902	22 951 731
202101	59 706	947 885 194	518 373	35 250 871
202102	62 357	1 040 610 417	526 629	36 943 364
202103	52 980	819 943 525	430 544	32 247 922
202104	46 880	633 718 448	367 086	24 066 138
202105	39 197	487 807 453	297 669	17 787 463
202106	24 952	292 349 299	198 527	10 356 585
202107	16 387	149 186 949	116 939	5 894 500
202108	13 217	111 064 679	91 788	4 348 368
202109	11 575	98 839 214	79 615	3 830 814
202110	10 044	85 381 235	68 148	3 237 282
202111	9 154	81 395 232	63 378	3 152 660
202112	8 314	77 673 703	62 279	3 198 348
202201	9 867	131 800 600	78 147	4 169 279
202202	8 855	112 121 171	68 620	3 285 029
202203	4 560	50 211 079	31 153	1 641 094
202204	1 694	14 571 917	10 872	536 076

¹ In der Kurzarbeitsentschädigung sind auch die Arbeitgeber-Sozialversicherungsbeiträge enthalten. / Les cotisations des employeurs pour les assurances sociales sont incluses dans les indemnités RHT.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2021

Massnahmen wieder rückläufig. Im April 2022 wurde Kurzarbeitsentschädigung noch an 1694 Betriebe ausbezahlt, was dem tiefsten Wert seit Beginn der Covid-Krise entspricht.

diminution temporaire de la RHT jusqu'en septembre 2020, les valeurs montent à nouveau sensiblement jusqu'en février 2021 (2^e confinement), sans toutefois atteindre le niveau du 1^{er} confinement. À partir de ce moment, les indemnités en cas de RHT versées ont de nouveau évolué à la baisse, suite à l'assouplissement des mesures sanitaires. En avril 2022, les indemnités en cas de RHT étaient encore versées à 1694 entreprises, ce qui correspond au chiffre le plus bas depuis le début de la crise de COVID-19.

8.7 Literaturhinweise

Daniel Kopp, Michael Siegenthaler (2018): Die Kurzarbeit in der Rezession zeigte Wirkung; Die Volkswirtschaft, Das Magazin für Wirtschaftspolitik, Heft 3 – 2018

SECO Staatssekretariat für Wirtschaft (2021): Tätigkeitsbericht Arbeitsmarkt/Arbeitslosenversicherung 2020

SECO Staatssekretariat für Wirtschaft (2022): Tätigkeitsbericht Arbeitsmarkt/Arbeitslosenversicherung 2021

Sybille Lutiger, Bernhard Weber (2010): Kurzarbeitsentschädigung – ein wichtiges arbeitsmarktpolitisches Instrument in der Rezession 2009; Die Volkswirtschaft, Das Magazin für Wirtschaftspolitik, Heft 10 – 2010

Frick, Andres, Wirz Aniela (2005): Wirksamkeit der Kurzarbeitsregelung in der Rezession 2001–2003: Analyse anhand von Firmendaten aus der schweizerischen Industrie für die Rezession 2001–2003, Untersuchung im Auftrag des Staatssekretariates für Wirtschaft (SECO), Zürich.

8.7 Indications bibliographiques

Daniel Kopp, Michael Siegenthaler (2018): Die Kurzarbeit in der Rezession zeigte Wirkung; Die Volkswirtschaft, Das Magazin für Wirtschaftspolitik, Heft 3 – 2018

Secrétariat d'État à l'économie SECO (2021): Rapport d'activité Marché du travail/Assurance-chômage 2020

Secrétariat d'État à l'économie SECO (2022): Rapport d'activité Marché du travail/Assurance-chômage 2021

Sybille Lutiger, Bernhard Weber (2010): Kurzarbeitsentschädigung – ein wichtiges arbeitsmarktpolitisches Instrument in der Rezession 2009; Die Volkswirtschaft, Das Magazin für Wirtschaftspolitik, Heft 10 – 2010

Frick, Andres, Wirz Aniela (2005): Wirksamkeit der Kurzarbeitsregelung in der Rezession 2001–2003: Analyse anhand von Firmendaten aus der schweizerischen Industrie für die Rezession 2001–2003, Untersuchung im Auftrag des Staatssekretariates für Wirtschaft (SECO), Zürich.

9 Synthese: Arbeitslosigkeit und Bruttoinland- produkt (BIP)

Anfangs der 90er-Jahre war zwischen der Zahl der Stellensuchenden und der Zahl der Arbeitslosen kaum ein Unterschied feststellbar. Mitte der 90er-Jahre dagegen begann sich zwischen der Zahl der Stellensuchenden und jener der Arbeitslosen zusehends eine Schere zu öffnen. Ursache dafür war der Übergang von der passiven zu einer aktiven Arbeitsmarktpolitik, welche eine aktive Beratung und Vermittlung der Stellensuchenden durch Personalberater sowie die sukzessive Einführung von arbeitsmarktlichen Massnahmen im Rahmen der neu zu schaffenden Regionalen Arbeitsvermittlungszentren (RAV) mit sich brachte.

Der Begriff des Bruttoinlandproduktes BIP ist ein Mass für den Geldwert aller während eines Jahres im Inland hergestellten Waren und Dienstleistungen (aufsummiert nach Branchen, gemäss Wertschöpfungsprinzip, d.h. bereinigt um die bereits erbrachten Vorleistungen).

Die folgende Grafik illustriert anschaulich den Zusammenhang zwischen dem Wachstum des Bruttoinlandproduktes BIP und dem Arbeitsmarkt:

- Der Arbeitsmarkt reagiert mit einer kleinen Verzögerung auf die Entwicklung des Bruttoinlandproduktes: Fällt das BIP klein oder negativ aus, nimmt die Arbeitslosigkeit zu. Steigt das BIP stark an, vermindert sich die Arbeitslosigkeit.
- Der Arbeitsmarkt reagiert sehr flexibel auf die unterschiedlichen Wachstumsraten des BIP.

9 Synthèse: Chômage et produit intérieur brut (PIB)

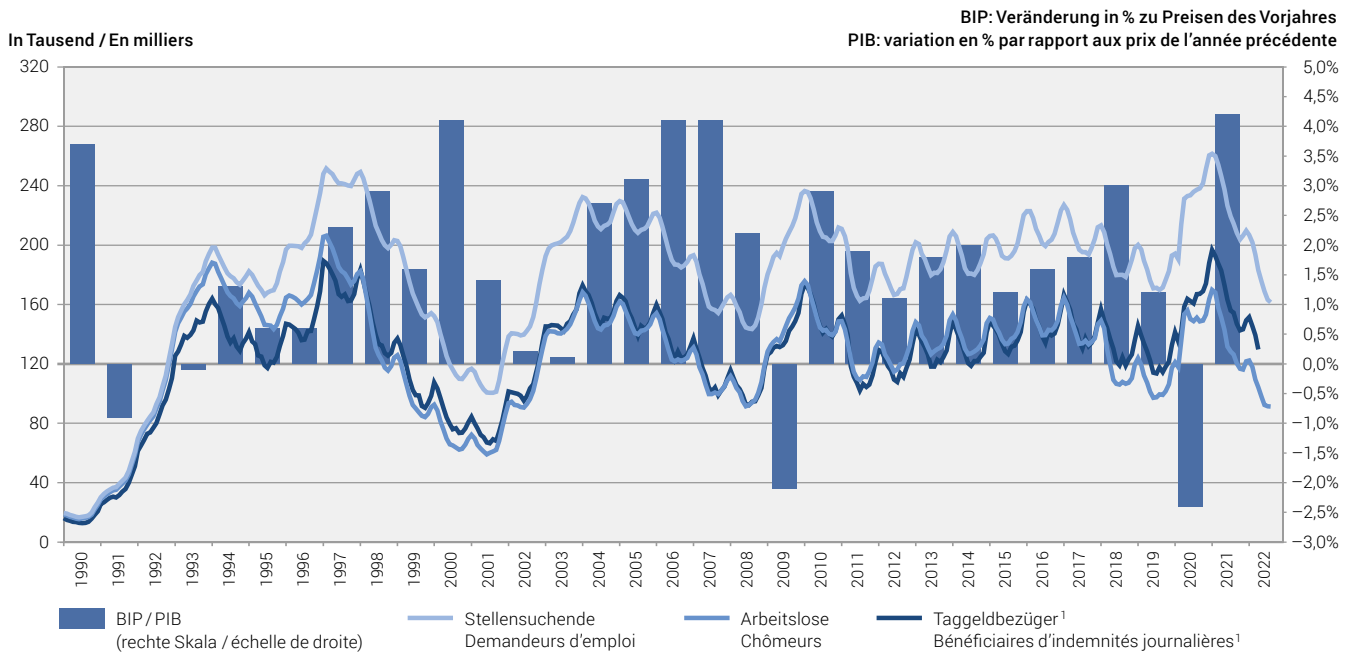
Au début des années 90 le nombre de demandeurs d'emploi et le nombre de chômeurs étaient à peu près identiques. C'est vers le milieu des années 90 que les tendances ont commencé à s'écarter. Ce phénomène trouve son origine dans le passage d'un système passif d'assurance-chômage à une politique active de marché du travail qui a mis en place, par l'instauration des offices régionaux de placement (ORP), un dispositif de conseil et de placement des demandeurs d'emploi par des conseillers en personnel et développé progressivement les mesures de marché du travail.

Le produit intérieur brut (PIB) reflète le prix de tous les biens et services qui sont produits à l'intérieur du pays pendant une année (par branches selon le principe de la valeur ajoutée, soit sans les prestations déjà fournies).

Le graphique suivant illustre la corrélation entre la croissance du PIB et le marché du travail:

- Le marché du travail réagit quelque peu à retardement aux variations du PIB. Si le chômage recule lorsque la croissance du PIB est forte, il augmente par contre lorsque le PIB reste faible ou évolue à la baisse.
- Le marché du travail réagit de manière très variable au taux de croissance du PIB.

Zusammenhang zwischen Bruttoinlandprodukt (BIP) und Arbeitslosigkeit Corrélation entre produit intérieur brut (PIB) et chômage



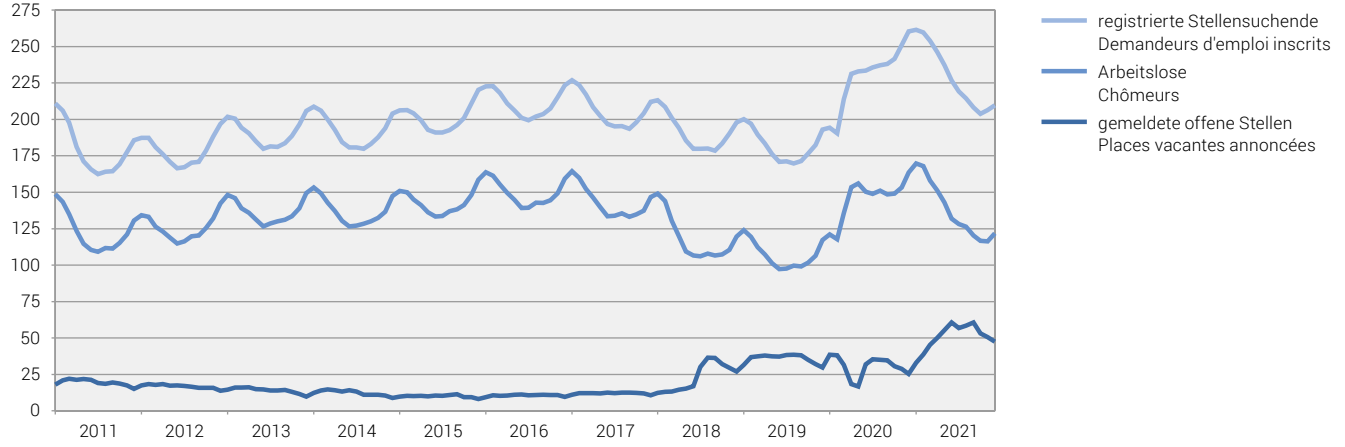
¹ Taggeldbezüger (Daten verfügbar bis April 2022) / Bénéficiaires d'indemnités journalières (chiffres disponibles jusqu'en avril 2022)

BIP: neue Grundlage 2.Q.2014 / PIB: nouvelle base 2. trim. 2014

Registrierte Stellensuchende, Arbeitslose und gemeldete offene Stellen
Demandeurs d'emploi inscrits, chômeurs et places vacantes annoncées

G1

In Tausend / En milliers

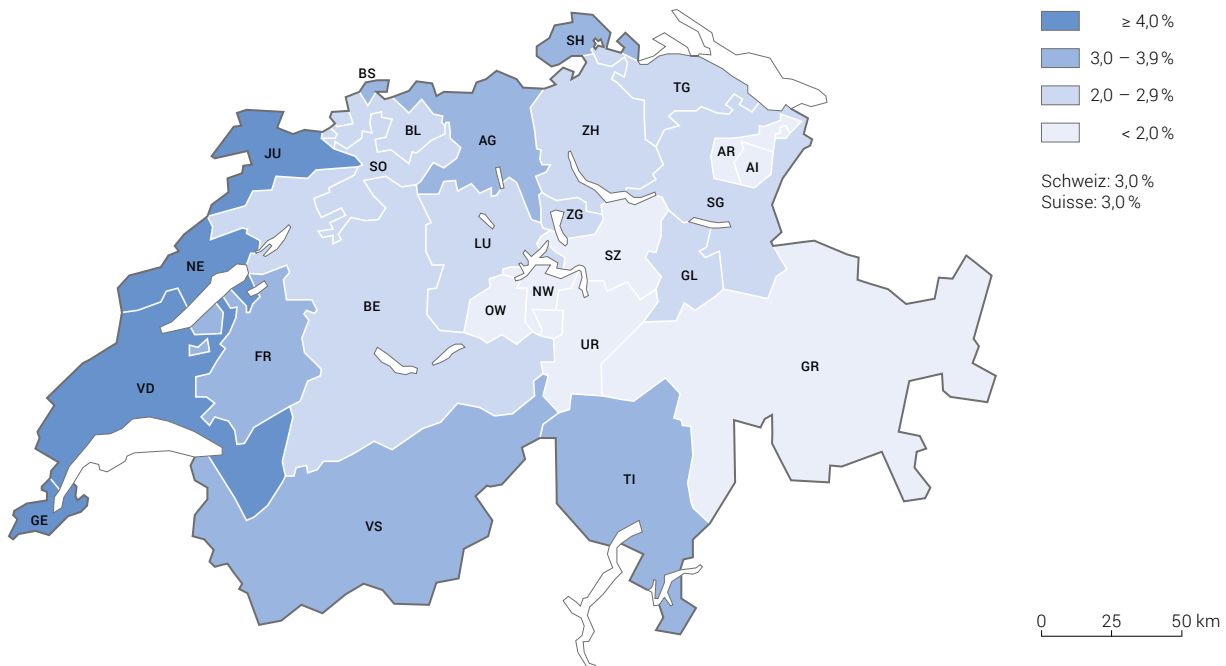


Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosenquote nach Kantonen, Jahresdurchschnitt 2021
Taux de chômage par canton, moyenne annuelle 2021

G2

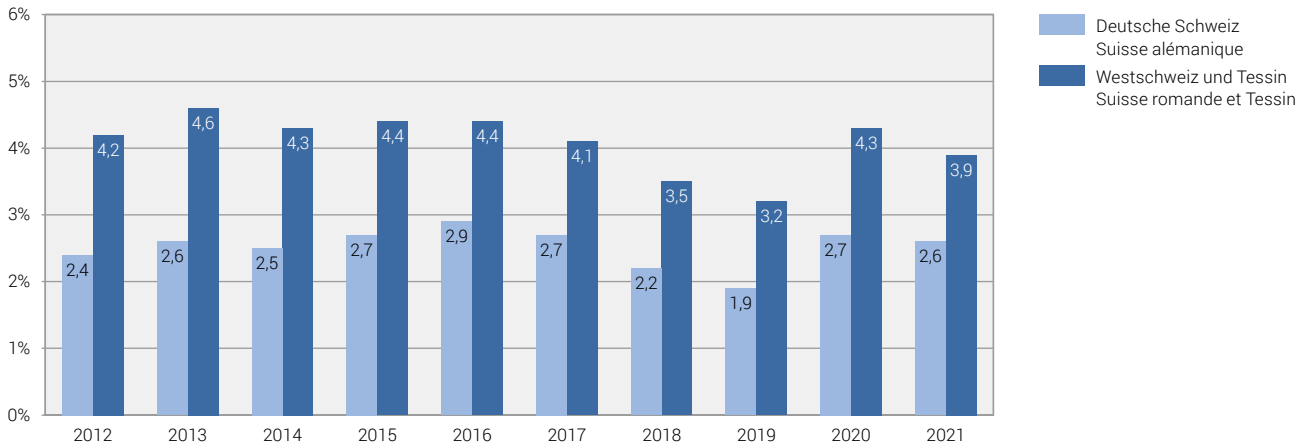


Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM)
 Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Entwicklung der Arbeitslosigkeit nach Regionen Évolution du chômage par régions

G3



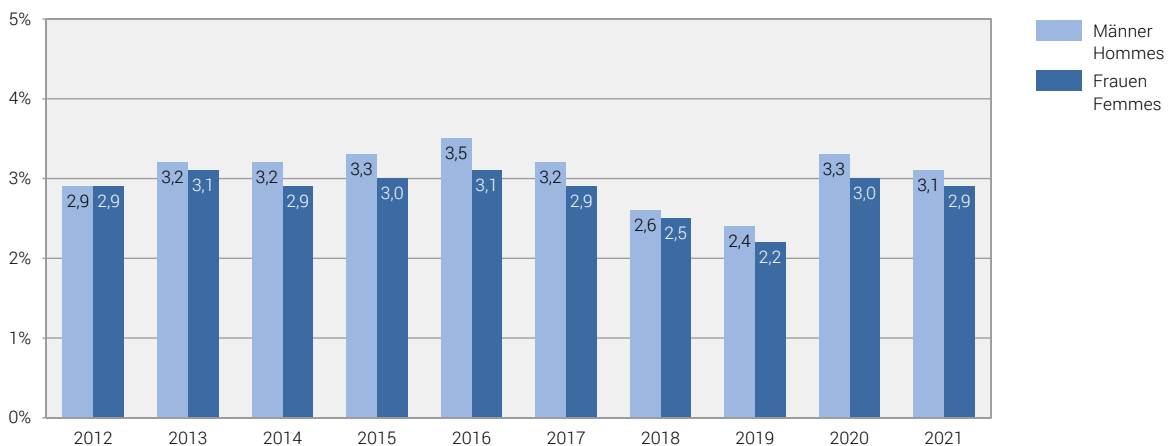
2012 bis 2013: Basis Strukturhebung 2010, 2014 bis 2016: Basis Pooling 2012–2014, 2017 bis 2019: Basis Pooling 2015–2017, ab 2020: Basis Pooling 2018–2020
Entre 2012 et 2013, base relevé structurel 2010, entre 2014 et 2016 Pooling 2012–2014, entre 2017 et 2019 Pooling 2015–2017, à partir de 2020 Pooling 2018–2020

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Entwicklung der Arbeitslosigkeit nach Geschlecht Évolution du chômage par sexe

G4



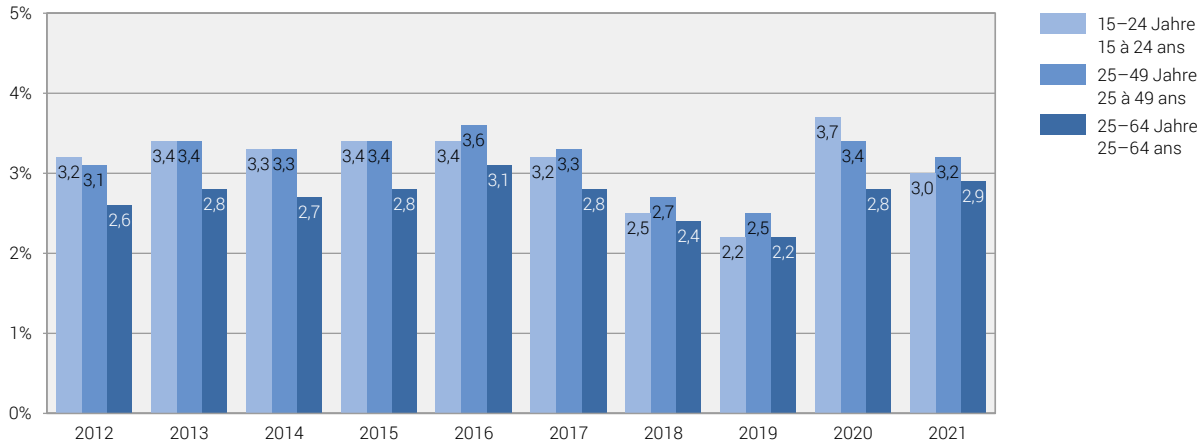
2012 bis 2013: Basis Strukturhebung 2010, 2014 bis 2016: Basis Pooling 2012–2014, 2017 bis 2019: Basis Pooling 2015–2017, ab 2020: Basis Pooling 2018–2020
Entre 2012 et 2013, base relevé structurel 2010, entre 2014 et 2016 Pooling 2012–2014, entre 2017 et 2019 Pooling 2015–2017, à partir de 2020 Pooling 2018–2020

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Entwicklung der Arbeitslosigkeit nach Altersklassen Évolution du chômage par classes d'âge

G5



2012 bis 2013: Basis Strukturhebung 2010, 2014 bis 2016: Basis Pooling 2012–2014, 2017 bis 2019: Basis Pooling 2015–2017, ab 2020: Basis Pooling 2018–2020
Entre 2012 et 2013, base relevé structurel 2010, entre 2014 et 2016 Pooling 2012–2014, entre 2017 et 2019 Pooling 2015–2017, à partir de 2020 Pooling 2018–2020

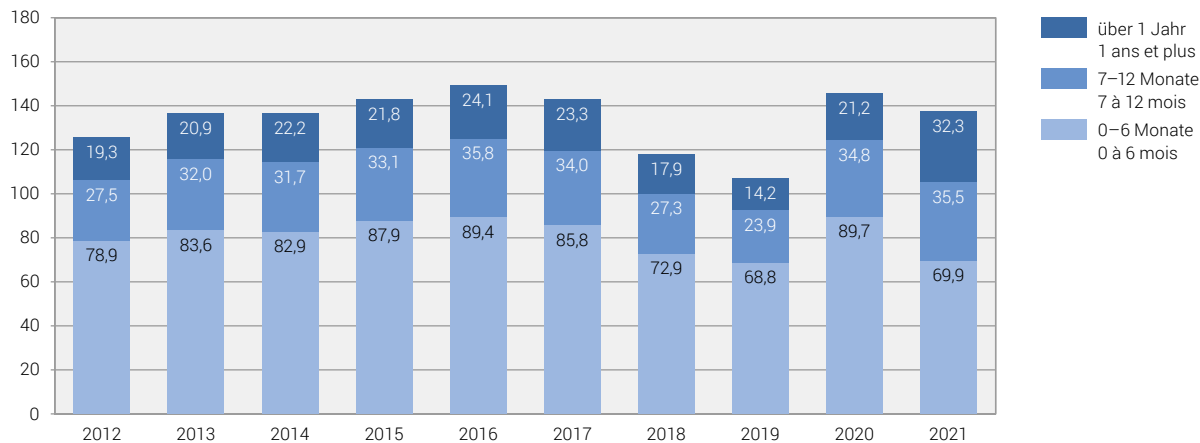
Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Aufteilung der registrierten Arbeitslosen nach Dauerklassen Répartition des chômeurs inscrits par classes de durée

G6

In Tausend / En milliers



Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Tabellen

Zeichenerklärung zu den Tabellen

- Es kommt nichts vor (Wert genau Null)
- 0 0,0 Grösse, die kleiner ist als die Hälfte der kleinsten verwendeten Einheit
- () Zahlenangabe unterbleibt aus Gründen des Datenschutzes
- ... Zahl nicht bekannt, gegenstandslos oder aus statistischen Gründen nicht aufgeführt

Tableaux

Légende des signes utilisés dans les tableaux

- Valeur rigoureusement nulle, néant
- 0 0,0 Valeur inférieure à la moitié de la plus petite unité exprimée
- () L'information ne peut pas être communiquée, pour des raisons tenant à la protection des données
- ... Donnée non connue, inconcevable ou non mentionnée pour des raisons statistiques

Registrierte Stellensuchende, Arbeitslose und Arbeitslosenquote, 2010–2021
Demandeurs d'emploi inscrits, chômeurs et taux de chômage, de 2010 à 2021

TA0

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Stellensuchende												
Januar	236 317	210 916	187 417	201 776	208 777	206 138	222 751	226 861	213 125	200 125	194 233	261 499
Februar	235 667	205 989	187 315	200 495	205 934	206 369	222 888	223 627	208 617	197 072	190 399	259 735
März	231 497	197 837	180 912	194 224	199 911	204 266	218 187	217 248	201 119	189 467	213 897	253 939
April	223 804	181 041	176 142	190 367	192 829	199 346	210 926	208 357	194 060	183 549	231 196	246 227
Mai	215 264	171 169	170 776	185 012	184 436	192 798	206 239	202 419	185 467	176 128	232 982	237 367
Juni	209 270	165 742	166 437	179 806	180 689	191 090	201 131	196 896	179 777	170 800	233 454	226 637
Juli	205 604	162 530	167 222	181 398	180 822	190 939	199 347	195 223	179 857	171 280	235 762	219 183
August	204 989	164 070	170 276	181 129	179 880	192 669	201 989	195 334	179 975	169 849	237 215	214 415
September	202 774	164 448	170 867	183 741	183 113	196 042	203 568	193 624	178 499	171 423	238 145	208 282
Oktober	202 675	169 191	178 532	188 536	187 715	200 920	207 512	198 025	183 446	176 495	241 460	203 853
November	206 715	177 681	188 311	196 522	193 892	210 886	215 215	204 141	190 212	182 427	251 139	206 349
Dezember	211 709	185 706	196 898	205 802	203 926	220 209	223 413	212 018	197 950	192 955	260 318	209 676
Monatsdurchschnitt	215 524	179 693	178 425	190 734	191 827	200 973	211 097	206 148	191 009	181 798	230 017	228 930
Arbeitslose												
Januar	175 765	148 784	134 317	148 158	153 260	150 946	163 644	164 466	149 161	123 962	121 018	169 753
Februar	172 999	143 325	133 154	146 001	149 259	149 921	161 417	159 809	143 930	119 473	117 822	167 953
März	166 032	134 905	126 392	138 993	142 846	145 108	155 324	152 280	130 413	112 341	135 624	157 968
April	158 570	123 448	123 158	135 851	137 087	141 131	149 540	146 327	119 781	107 298	153 413	151 279
Mai	151 074	114 684	118 860	131 290	130 310	136 349	144 778	139 778	109 392	101 370	155 998	142 966
Juni	144 473	110 378	114 868	126 498	126 632	133 256	139 127	133 603	106 579	97 222	150 289	131 821
Juli	142 330	109 200	116 294	128 516	127 054	133 754	139 310	133 926	106 052	97 578	148 870	128 279
August	142 879	111 687	119 823	129 956	128 434	136 983	142 858	135 578	107 893	99 552	151 111	126 355
September	140 040	111 344	120 347	131 072	129 965	138 226	142 675	133 169	106 586	99 098	148 560	120 294
Oktober	139 365	115 178	125 536	133 443	132 397	141 269	144 531	134 800	107 315	101 684	149 118	116 733
November	141 668	121 109	132 067	139 073	136 552	148 143	149 228	137 317	110 474	106 330	153 270	116 244
Dezember	148 636	130 662	142 309	149 437	147 369	158 629	159 372	146 654	119 661	117 277	163 545	121 728
Monatsdurchschnitt	151 986	122 892	125 594	136 524	136 764	142 810	149 317	143 142	118 103	106 932	145 720	137 614
Arbeitslosenquote¹												
Januar	4,1	3,4	3,1	3,4	3,4	3,4	3,6	3,5	3,2	2,7	2,6	3,7
Februar	4,0	3,3	3,1	3,4	3,3	3,3	3,6	3,4	3,1	2,6	2,5	3,7
März	3,8	3,1	2,9	3,2	3,2	3,2	3,5	3,3	2,8	2,4	2,9	3,4
April	3,7	2,9	2,8	3,1	3,1	3,1	3,3	3,2	2,6	2,3	3,3	3,3
Mai	3,5	2,7	2,7	3,0	2,9	3,0	3,2	3,0	2,4	2,2	3,4	3,1
Juni	3,3	2,6	2,7	2,9	2,8	3,0	3,1	2,9	2,3	2,1	3,2	2,9
Juli	3,3	2,5	2,7	3,0	2,8	3,0	3,1	2,9	2,3	2,1	3,2	2,8
August	3,3	2,6	2,8	3,0	2,9	3,0	3,2	2,9	2,3	2,1	3,3	2,7
September	3,2	2,6	2,8	3,0	2,9	3,1	3,2	2,9	2,3	2,1	3,2	2,6
Oktober	3,2	2,7	2,9	3,1	2,9	3,1	3,2	2,9	2,3	2,2	3,2	2,5
November	3,3	2,8	3,1	3,2	3,0	3,3	3,3	3,0	2,4	2,3	3,3	2,5
Dezember	3,4	3,0	3,3	3,5	3,3	3,5	3,5	3,2	2,6	2,5	3,5	2,6
Monatsdurchschnitt	3,5	2,8	2,9	3,2	3,0	3,2	3,3	3,1	2,5	2,3	3,1	3,0

¹ Arbeitslosenquote definiert als Arbeitslosenzahl im Verhältnis zur Erwerbspersonenzahl (inkl. Diplomaten und internat. Funktionäre gemäss Strukturhebungsdaten des BFS. Seit 1. Januar 2020 gültige Erwerbspersonenbasis = 4 597 259 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2018–20). Von 2017 bis 2019: 4 636 100 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2015–17). Von 2014 bis 2016: 4 493 249 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2012–14). Von 2010 bis 2013: 4 322 899 Personen (Strukturhebungsdaten des Jahres 2010). Von 2000 bis 2009: 3 946 988 Personen (Volkszählung VZ-2000).

Le taux de chômage définit en tant que nombre de chômeurs par rapport à la population active (y c. les diplomates et les fonctionnaires internationaux), conformément aux données du relevé structurel de l'OFS. À compter du 1^{er} janvier 2020, la base en vigueur des personnes actives = 4 597 259 personnes (pooling 2018–2020 du relevé structurel sur trois ans). De 2017 à 2019: 4 636 100 personnes (pooling 2015–2017 du relevé structurel sur trois ans). De 2014 à 2016: 4 493 249 personnes (pooling 2012–2014 du relevé structurel sur trois ans). De 2010 à 2013: 4 322 899 personnes (données du relevé structurel pour l'année 2010). De 2000 à 2009: 3 946 988 personnes (recensement fédéral de la population RFP-2000).

Registrierte Stellensuchende, Arbeitslose und Arbeitslosenquote, 2010–2021 (Fortsetzung)
Demandeurs d'emploi inscrits, chômeurs et taux de chômage, de 2010 à 2021 (suite)

TA0

Veränderung gegenüber Vorjahr Variation par rapport à l'année précédente											
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
											Demandeurs d'emploi
-25 401	-23 499	14 359	7 001	-2 639	16 613	4 110	-13 736	-13 000	-5 892	67 266	Janvier
-29 678	-18 674	13 180	5 439	435	16 519	739	-15 010	-11 545	-6 673	69 336	Février
-33 660	-16 925	13 312	5 687	4 355	13 921	-939	-16 129	-11 652	24 430	40 042	Mars
-42 763	-4 899	14 225	2 462	6 517	11 580	-2 569	-14 297	-10 511	47 647	15 031	Avril
-44 095	-393	14 236	-576	8 362	13 441	-3 820	-16 952	-9 339	56 854	4 385	Mai
-43 528	695	13 369	883	10 401	10 041	-4 235	-17 119	-8 977	62 654	-6 817	Juin
-43 074	4 692	14 176	-576	10 117	8 408	-4 124	-15 366	-8 577	64 482	-16 579	Juillet
-40 919	6 206	10 853	-1 249	12 789	9 320	-6 655	-15 359	-10 126	67 366	-22 800	Août
-38 326	6 419	12 874	-628	12 929	7 526	-9 944	-15 125	-7 076	66 722	-29 863	Septembre
-33 484	9 341	10 004	-821	13 205	6 592	-9 487	-14 579	-6 951	64 965	-37 607	Octobre
-29 034	10 630	8 211	-2 630	16 994	4 329	-11 074	-13 929	-7 785	68 712	-44 790	Novembre
-26 003	11 192	8 904	-1 876	16 283	3 204	-11 395	-14 068	-4 995	67 363	-50 642	Décembre
-35 831	-1 268	12 309	1 093	9 146	10 124	-4 949	-15 139	-9 211	48 219	-1 087	Moyenne mensuelle
											Chômeurs
-26 981	-14 467	13 841	5 102	-2 314	12 698	822	-15 305	-25 199	-2 944	48 735	Janvier
-29 674	-10 171	12 847	3 258	662	11 496	-1 608	-15 879	-24 457	-1 651	50 131	Février
-31 127	-8 513	12 601	3 853	2 262	10 216	-3 044	-21 867	-18 072	23 283	22 344	Mars
-35 122	-290	12 693	1 236	4 044	8 409	-3 213	-26 546	-12 483	46 115	-2 134	Avril
-36 390	4 176	12 430	-980	6 039	8 429	-5 000	-30 386	-8 022	54 628	-13 032	Mai
-34 095	4 490	11 630	134	6 624	5 871	-5 524	-27 024	-9 357	53 067	-18 468	Juin
-33 130	7 094	12 222	-1 462	6 700	5 556	-5 384	-27 874	-8 474	51 292	-20 591	Juillet
-31 192	8 136	10 133	-1 522	8 549	5 875	-7 280	-27 685	-8 341	51 559	-24 756	Août
-28 696	9 003	10 725	-1 107	8 261	4 449	-9 506	-26 583	-7 488	49 462	-28 266	Septembre
-24 187	10 358	7 907	-1 046	8 872	3 262	-9 731	-27 485	-5 631	47 434	-32 385	Octobre
-20 559	10 958	7 006	-2 521	11 591	1 085	-11 911	-26 843	-4 144	46 940	-37 026	Novembre
-17 974	11 647	7 128	-2 068	11 260	743	-12 718	-26 993	-2 384	46 268	-41 817	Décembre
-29 094	2 702	10 930	240	6 046	6 507	-6 175	-25 039	-11 171	38 788	-8 106	Moyenne mensuelle
											Taux de chômage²
-0,7	-0,3	0,3	-	-	0,2	-0,1	-0,3	-0,5	-0,1	1,1	Janvier
-0,7	-0,2	0,3	-0,1	-	0,3	-0,2	-0,3	-0,5	-0,1	1,1	Février
-0,7	-0,2	0,3	-	-	0,3	-0,2	-0,5	-0,4	0,5	0,4	Mars
-0,8	-0,1	0,3	-	-	0,2	-0,1	-0,6	-0,3	1,0	-	Avril
-0,8	-	0,3	-0,1	0,1	0,2	-0,2	-0,6	-0,2	1,2	-0,3	Mai
-0,7	0,1	0,2	-0,1	0,2	0,1	-0,2	-0,6	-0,2	1,1	-0,4	Juin
-0,8	0,2	0,3	-0,2	0,2	0,1	-0,2	-0,6	-0,2	1,1	-0,4	Juillet
-0,7	0,2	0,2	-0,1	0,1	0,2	-0,3	-0,6	-0,2	1,2	-0,6	Août
-0,6	0,2	0,2	-0,1	0,2	0,1	-0,3	-0,6	-0,2	1,1	-0,6	Septembre
-0,5	0,2	0,2	-0,2	0,2	0,1	-0,3	-0,6	-0,1	1,0	-0,7	Octobre
-0,5	0,3	0,1	-0,2	0,3	-	-0,3	-0,6	-0,1	1,0	-0,8	Novembre
-0,4	0,3	0,2	-0,2	0,2	-	-0,3	-0,6	-0,1	1,0	-1,0	Décembre
-0,7	0,1	0,3	-0,2	0,2	0,1	-0,2	-0,6	-0,2	0,8	-0,2	Moyenne mensuelle

² Veränderung in Prozentpunkten / Variation en points de pourcentage

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Registrierte Arbeitslose 2021
Chômeurs inscrits, en 2021

TA1a

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	169 753	167 953	157 968	151 279	142 966	131 821	128 279	126 355	120 294	116 733	116 244	121 728
Nach Regionen												
Deutschschweiz	105 677	105 422	100 281	96 369	91 055	83 801	80 636	78 774	74 570	72 307	71 706	74 314
Westschweiz und Tessin	64 076	62 531	57 687	54 910	51 911	48 020	47 643	47 581	45 724	44 426	44 538	47 414
Nach Geschlecht												
Frauen	71 024	71 164	68 292	67 020	64 015	59 140	58 261	57 847	55 338	53 601	52 157	51 029
Männer	98 729	96 789	89 676	84 259	78 951	72 681	70 018	68 508	64 956	63 132	64 087	70 699
Nach Nationalität												
Schweizer/innen	85 786	84 977	80 753	77 303	73 643	69 328	68 273	67 486	64 192	61 615	60 430	60 871
Ausländer/innen	83 967	82 976	77 215	73 976	69 323	62 493	60 006	58 869	56 102	55 118	55 814	60 857
Nach Alter												
15–24 Jahre	17 766	17 328	15 561	14 104	12 754	11 763	12 201	13 801	12 553	11 171	10 751	10 569
25–49 Jahre	104 357	103 228	96 793	92 679	87 105	79 508	76 809	74 429	71 069	69 569	69 306	73 280
50–64 Jahre	47 515	47 288	45 486	44 373	42 959	40 433	39 142	38 027	36 546	35 868	36 063	37 754
Nach Erwerbsstatus												
Ganzarbeitslose	140 859	138 911	129 705	123 697	116 304	106 488	103 494	101 758	96 360	93 564	93 646	99 582
teilweise Arbeitslose	28 894	29 042	28 263	27 582	26 662	25 333	24 785	24 597	23 934	23 169	22 598	22 146
Nach bisheriger Dauer												
1–6 Monate	97 970	94 442	84 160	77 795	67 958	58 953	56 747	58 395	57 320	57 812	60 601	66 299
7–12 Monate	41 117	42 700	41 284	39 680	40 480	38 634	37 487	34 517	30 778	27 892	25 563	25 559
> 1 Jahr	30 666	30 811	32 524	33 804	34 528	34 234	34 045	33 443	32 196	31 029	30 080	29 870
Nach Erwerbssituation												
vorher erwerbstätig	162 293	160 487	150 660	144 217	136 028	124 959	121 036	119 004	113 474	110 320	110 107	115 946
erstmalig auf Stellensuche	3 514	3 426	3 272	3 094	2 988	2 975	3 475	3 596	3 090	2 837	2 592	2 389
Wiedereintritt ins Erwerbsleben	3 946	4 040	4 036	3 968	3 950	3 887	3 768	3 755	3 730	3 576	3 545	3 393

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Registrierte Arbeitslose 2021 (Fortsetzung)
Chômeurs inscrits, en 2021 (suite)

TA1a

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019		Veränderung 2019–2020 Variation 2019–2020		Durchschnitt 2020 Moyenne 2020		Veränderung 2020–2021 Variation 2020–2021		Durchschnitt 2021 Moyenne 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
106 932	100,0	38 788	36,3	145 720	100,0	-8 106	-5,6	137 614	100,0	Total
64 634	44,4	25 624	39,6	90 258	61,9	-4 015	-4,4	86 243	62,7	Selon la région
42 298	29,0	13 164	31,1	55 462	38,1	-4 090	-7,4	51 372	37,3	Suisse alémanique
										Suisse romande et Tessin
46 887	32,2	16 894	36,0	63 781	43,8	-3 040	-4,8	60 741	44,1	Selon le sexe
60 045	41,2	21 894	36,5	81 939	56,2	-5 065	-6,2	76 874	55,9	Femmes
										Hommes
56 461	38,7	20 545	36,4	77 006	52,8	-5 785	-7,5	71 221	51,8	Selon la nationalité
50 471	34,6	18 243	36,1	68 714	47,2	-2 321	-3,4	66 393	48,2	Suisses
										Étrangers
11 771	8,1	5 028	42,7	16 799	11,5	-3 439	-20,5	13 360	9,7	Selon l'âge
65 007	44,6	24 387	37,5	89 394	61,3	-6 216	-7,0	83 178	60,4	15–24 ans
30 071	20,6	9 353	31,1	39 424	27,1	1 531	3,9	40 955	29,8	25–49 ans
										50–64 ans
88 583	60,8	31 583	35,7	120 166	82,5	-8 135	-6,8	112 031	81,4	Selon le statut
18 349	12,6	7 205	39,3	25 554	17,5	30	0,1	25 584	18,6	Chômeurs complets
										Chômeurs partiels
68 815	47,2	20 846	30,3	89 661	61,5	-19 790	-22,1	69 871	50,8	Selon la durée écoulée
23 916	16,4	10 896	45,6	34 812	23,9	662	1,9	35 474	25,8	1–6 mois
14 201	9,7	7 047	49,6	21 248	14,6	11 021	51,9	32 269	23,4	7–12 mois
										> 1 année
100 495	69,0	37 685	37,5	138 180	94,8	-7 469	-5,4	130 711	95,0	Selon la situation
3 115	2,1	638	20,5	3 753	2,6	- 649	-17,3	3 104	2,3	Auparavant actif
3 322	2,3	464	14,0	3 786	2,6	14	0,4	3 800	2,8	Premier emploi
										Reprise d'emploi

Quelle: SECO –Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO –Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit, 2021

Entrées au chômage, en 2021

TA1b

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	42 705	31 174	31 470	30 109	27 921	26 633	29 744	32 492	30 331	30 145	32 156	33 015
Nach Regionen												
Deutschschweiz	27 063	20 579	20 540	19 543	17 986	17 025	18 233	20 743	18 412	18 959	20 073	19 859
Westschweiz und Tessin	15 642	10 595	10 930	10 566	9 935	9 608	11 511	11 749	11 919	11 186	12 083	13 156
Nach Geschlecht												
Frauen	18 423	13 504	13 692	13 434	12 351	11 803	13 704	15 243	14 129	13 674	13 723	11 586
Männer	24 282	17 670	17 778	16 675	15 570	14 830	16 040	17 249	16 202	16 471	18 433	21 429
Nach Nationalität												
Schweizer/innen	21 772	16 064	16 078	14 683	14 157	13 685	15 623	17 331	15 619	14 802	15 240	14 173
Ausländer/innen	20 933	15 110	15 392	15 426	13 764	12 948	14 121	15 161	14 712	15 343	16 916	18 842
Nach Alter												
15–24 Jahre	5 971	4 704	4 471	3 755	3 658	3 899	4 981	7 444	4 964	4 013	4 338	3 662
25–49 Jahre	26 522	19 234	19 391	18 849	17 176	16 333	17 741	18 186	18 516	18 715	19 730	20 714
50–64 Jahre	10 204	7 231	7 606	7 503	7 080	6 396	7 018	6 856	6 846	7 409	8 084	8 635

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit, 2021

Sorties du chômage, en 2021

TA1c

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	36 497	32 974	41 455	36 798	36 234	37 778	33 286	34 416	36 392	33 706	32 645	27 531
Nach Regionen												
Deutschschweiz	23 225	20 827	25 684	23 454	23 292	24 267	21 391	22 601	22 599	21 224	20 673	17 251
Westschweiz und Tessin	13 272	12 147	15 771	13 344	12 942	13 511	11 895	11 815	13 793	12 482	11 972	10 280
Nach Geschlecht												
Frauen	15 525	13 364	16 563	14 707	15 356	16 679	14 584	15 657	16 636	15 411	15 167	12 714
Männer	20 972	19 610	24 892	22 091	20 878	21 099	18 702	18 759	19 756	18 295	17 478	14 817
Nach Nationalität												
Schweizer/innen	19 474	16 885	20 325	18 151	17 835	18 028	16 693	18 130	18 933	17 402	16 452	13 753
Ausländer/innen	17 023	16 089	21 130	18 647	18 399	19 750	16 593	16 286	17 459	16 304	16 193	13 778
Nach Alter												
15–24 Jahre	5 560	4 866	5 998	4 977	4 747	4 709	4 375	5 676	6 025	5 196	4 577	3 667
25–49 Jahre	22 416	20 336	25 758	22 946	22 744	23 846	20 388	20 514	21 856	20 208	20 006	16 737
50–64 Jahre	8 414	7 651	9 584	8 746	8 624	9 073	8 396	8 095	8 412	8 157	7 935	6 997

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit, 2021 (Fortsetzung)
Entrées au chômage, en 2021 (suite)

TA1b

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
369 054	100,0	66 475	18,0	435 529	100,0	-57 634	-13,2	377 895	100,0	Total
226 910	61,5	51 520	22,7	278 430	63,9	-39 415	-14,2	239 015	63,2	Selon la région
142 144	38,5	14 955	10,5	157 099	36,1	-18 219	-11,6	138 880	36,8	Suisse alémanique
										Suisse romande et Tessin
158 581	43,0	28 964	18,3	187 545	43,1	-22 279	-11,9	165 266	43,7	Selon le sexe
210 473	57,0	37 511	17,8	247 984	56,9	-35 355	-14,3	212 629	56,3	Femmes
										Hommes
186 109	50,4	39 112	21,0	225 221	51,7	-35 994	-16,0	189 227	50,1	Selon la nationalité
182 945	49,6	27 363	15,0	210 308	48,3	-21 640	-10,3	188 668	49,9	Suisses
										Étrangers
57 878	15,7	12 762	22,0	70 640	16,2	-14 780	-20,9	55 860	14,8	Selon l'âge
227 706	61,7	40 002	17,6	267 708	61,5	-36 601	-13,7	231 107	61,2	15–24 ans
83 406	22,6	13 693	16,4	97 099	22,3	-6 231	-6,4	90 868	24,0	25–49 ans
										50–64 ans

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit, 2021 (Fortsetzung)
Sorties du chômage, en 2021 (suite)

TA1c

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
371 438	100,0	17 823	4,8	389 261	100,0	30 451	7,8	419 712	100,0	Total
227 856	61,3	19 101	8,4	246 957	63,4	19 531	7,9	266 488	63,5	Selon la région
143 582	38,7	-1 278	-0,9	142 304	36,6	10 920	7,7	153 224	36,5	Suisse alémanique
										Suisse romande et Tessin
159 279	42,9	8 733	5,5	168 012	43,2	14 351	8,5	182 363	43,4	Selon le sexe
212 159	57,1	9 090	4,3	221 249	56,8	16 100	7,3	237 349	56,6	Femmes
										Hommes
188 073	50,6	13 392	7,1	201 465	51,8	10 596	5,3	212 061	50,5	Selon la nationalité
183 365	49,4	4 431	2,4	187 796	48,2	19 855	10,6	207 651	49,5	Suisses
										Étrangers
56 741	15,3	5 664	10,0	62 405	16,0	-2 032	-3,3	60 373	14,4	Selon l'âge
229 034	61,7	10 263	4,5	239 297	61,5	18 458	7,7	257 755	61,4	15–24 ans
84 590	22,8	1 759	2,1	86 349	22,2	13 735	15,9	100 084	23,8	25–49 ans
										50–64 ans

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosenquote, 2021¹

Taux de chômage, en 2021¹

TA1d

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	3,7	3,7	3,4	3,3	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,6
Nach Regionen												
Deutschschweiz	3,2	3,2	3,0	2,9	2,8	2,5	2,4	2,4	2,3	2,2	2,2	2,3
Westschweiz und Tessin	4,9	4,8	4,4	4,2	4,0	3,7	3,7	3,7	3,5	3,4	3,4	3,6
Nach Geschlecht												
Frauen	3,3	3,3	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,7	2,6	2,5	2,5	2,4
Männer	4,0	3,9	3,6	3,4	3,2	2,9	2,8	2,8	2,6	2,6	2,6	2,9
Nach Nationalität												
Schweizer/innen	2,6	2,6	2,4	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8
Ausländer/innen	6,6	6,5	6,0	5,8	5,4	4,9	4,7	4,6	4,4	4,3	4,4	4,8
Nach Alter												
15–24 Jahre	4,0	3,9	3,5	3,1	2,8	2,6	2,7	3,1	2,8	2,5	2,4	2,4
25–49 Jahre	4,0	3,9	3,7	3,5	3,3	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6	2,8
50–64 Jahre	3,4	3,4	3,2	3,2	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6	2,6	2,7

¹ Arbeitslosenquote definiert als Arbeitslosenzahl im Verhältnis zur Erwerbspersonenzahl (inkl. Diplomaten und internat. Funktionäre) gemäss Strukturhebungsdaten des BFS. Seit 1. Januar 2020 gültige Erwerbspersonenbasis = 4 597 259 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2018–2020). Von 2017 bis 2019: 4 636 100 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2015–17).

Le taux de chômage définit en tant que nombre de chômeurs par rapport à la population active (y c. les diplomates et les fonctionnaires internationaux), conformément aux données du relevé structurel de l'OFS. À compter du 1^{er} janvier 2020, la base en vigueur des personnes actives = 4 597 259 personnes (pooling 2018–2020 du relevé structurel sur trois ans). De 2017 à 2019: 4 636 100 personnes (pooling 2015–2017 du relevé structurel sur trois ans).

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosenquote, 2021 (Fortsetzung)
Taux de chômage, en 2021 (suite)

TA1d

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019	Veränderung in Prozentpunkten 2019–2020 Variation en points de pourcentage de 2019 à 2020	Durchschnitt 2020 Moyenne 2020	Veränderung in Prozentpunkten 2020–2021 Variation en points de pourcentage de 2020 à 2021	Durchschnitt 2021 Moyenne 2021	Erwerbspersonen gemäss Pooling 2018–2020 Personnes actives selon Pooling de 2018 à 2020	VK ² CV ²	
Quote Taux		Quote Taux		Quote Taux			
2,3	0,9	3,2	-0,2	3,0	4 597 259	A	Total
1,9	0,8	2,7	-0,1	2,6	3 294 982	A	Selon la région Suisse alémanique
3,2	1,1	4,3	-0,4	3,9	1 302 277	A	Suisse romande et Tessin
2,2	0,8	3,0	-0,1	2,9	2 128 568	A	Selon le sexe Femmes
2,4	0,9	3,3	-0,2	3,1	2 468 691	A	Hommes
1,7	0,6	2,3	-0,2	2,1	3 319 093	A	Selon la nationalité SuisSES
4,0	1,4	5,4	-0,2	5,2	1 278 166	A	Étrangers
2,2	1,5	3,7	-0,7	3,0	448 465	A	Selon l'âge 15–24 ans
2,5	0,9	3,4	-0,2	3,2	2 630 663	A	25–49 ans
2,2	0,6	2,8	0,1	2,9	1 406 154	A	50–64 ans

² Variationskoeffizient (VK): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%
 Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%

Registrierte Arbeitslose nach Kantonen, 2021
Chômeurs inscrits selon les cantons, en 2021

TA2a

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	169 753	167 953	157 968	151 279	142 966	131 821	128 279	126 355	120 294	116 733	116 244	121 728
Zürich	30 756	30 902	29 466	28 001	26 631	24 535	23 699	22 815	21 382	20 493	19 790	20 266
Bern	16 664	16 573	15 731	15 039	14 040	12 839	12 395	12 306	11 641	11 475	11 554	11 847
Luzern	6 190	6 119	5 779	5 507	5 079	4 586	4 361	4 244	3 874	3 763	3 660	3 859
Uri	362	326	278	260	245	184	153	160	157	161	197	206
Schwyz	1 525	1 511	1 351	1 258	1 182	1 057	1 032	968	902	894	867	905
Obwalden	306	298	278	280	241	213	191	169	159	167	165	167
Nidwalden	459	455	417	391	336	289	276	264	248	243	250	270
Glarus	570	550	526	506	466	421	418	408	378	384	368	377
Zug	2 094	2 067	1 948	1 870	1 848	1 691	1 670	1 608	1 556	1 476	1 418	1 443
Freiburg	6 723	6 549	6 097	5 661	5 322	4 881	4 860	4 907	4 534	4 437	4 438	4 787
Solothurn	5 246	5 243	4 877	4 672	4 432	4 215	4 085	4 077	3 875	3 741	3 780	4 023
Basel-Stadt	4 510	4 470	4 427	4 237	4 049	3 934	3 817	3 709	3 484	3 354	3 364	3 446
Basel-Landschaft	4 316	4 289	4 112	3 917	3 792	3 595	3 502	3 470	3 302	3 148	3 127	3 268
Schaffhausen	1 846	1 753	1 646	1 553	1 418	1 363	1 325	1 326	1 291	1 240	1 217	1 240
Appenzell A.Rh.	676	668	643	631	616	585	520	509	464	437	432	445
Appenzell I.Rh.	89	87	80	81	79	67	63	54	47	48	52	58
St.Gallen	8 015	8 108	7 684	7 343	7 019	6 461	6 352	6 112	5 779	5 505	5 493	5 895
Graubünden	2 235	2 184	1 998	2 630	2 243	1 330	1 027	919	993	1 362	1 594	1 489
Aargau	15 274	15 272	14 724	14 140	13 553	12 870	12 333	12 216	11 708	11 170	11 075	11 579
Thurgau	4 544	4 547	4 316	4 053	3 786	3 566	3 417	3 440	3 330	3 246	3 303	3 531
Tessin	6 968	6 880	6 041	5 481	5 061	4 726	4 701	4 840	4 663	4 542	5 048	5 277
Waadt	20 915	20 389	19 054	18 122	17 282	16 027	15 963	16 186	15 330	14 782	14 477	15 221
Wallis	8 666	7 952	6 667	6 488	5 815	4 897	4 537	4 434	4 257	4 396	4 775	6 188
Neuenburg	4 770	4 710	4 383	4 104	3 890	3 652	3 732	3 659	3 485	3 397	3 316	3 457
Genf	13 954	13 991	13 498	13 182	12 740	12 114	12 114	11 882	11 855	11 273	10 867	10 851
Jura	2 080	2 060	1 947	1 872	1 801	1 723	1 736	1 673	1 600	1 599	1 617	1 633

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Registrierte Arbeitslose nach Kantonen, 2021 (Fortsetzung)
Chômeurs inscrits selon les cantons, en 2021 (suite)

TA2a

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Durchschnitt 2020 Moyenne 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Durchschnitt 2021 Moyenne 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
106 932	100,0	38 788	36,3	145 720	100,0	-8 106	-5,6	137 614	100,0	Total
18 228	17,0	7 927	43,5	26 155	17,9	-1 260	-4,8	24 895	18,1	Zürich
10 205	9,5	3 930	38,5	14 135	9,7	-626	-4,4	13 509	9,8	Berne
3 767	3,5	1 431	38,0	5 198	3,6	-446	-8,6	4 752	3,5	Lucerne
212	0,2	73	34,4	285	0,2	-61	-21,4	224	0,2	Uri
998	0,9	338	33,9	1 336	0,9	-215	-16,1	1 121	0,8	Schwyz
156	0,1	109	69,9	265	0,2	-45	-17,0	220	0,2	Obwald
207	0,2	145	70,0	352	0,2	-27	-7,7	325	0,2	Nidwald
313	0,3	157	50,1	470	0,3	-22	-4,7	448	0,3	Glaris
1 365	1,3	418	30,6	1 783	1,2	-59	-3,3	1 724	1,3	Zoug
4 266	4,0	1 492	35,0	5 758	4,0	-492	-8,5	5 266	3,8	Fribourg
2 827	2,6	1 465	51,8	4 292	2,9	64	1,5	4 356	3,2	Soleure
3 079	2,9	884	28,7	3 963	2,7	-63	-1,6	3 900	2,8	Bâle–Ville
2 777	2,6	960	34,6	3 737	2,6	-84	-2,2	3 653	2,7	Bâle–Campagne
1 252	1,2	318	25,4	1 570	1,1	-135	-8,6	1 435	1,0	Schaffhouse
486	0,5	151	31,1	637	0,4	-85	-13,3	552	0,4	Appenzell Rh.–Ext.
96	0,1	1	1,0	97	0,1	-30	-30,9	67	0,0	Appenzell Rh.–Int.
5 137	4,8	1 997	38,9	7 134	4,9	-487	-6,8	6 647	4,8	Saint–Gall
1 272	1,2	870	68,4	2 142	1,5	-475	-22,2	1 667	1,2	Grisons
9 328	8,7	3 475	37,3	12 803	8,8	190	1,5	12 993	9,4	Argovie
2 927	2,7	976	33,3	3 903	2,7	-146	-3,7	3 757	2,7	Thurgovie
4 773	4,5	1 345	28,2	6 118	4,2	-766	-12,5	5 352	3,9	Tessin
14 145	13,2	4 638	32,8	18 783	12,9	-1 804	-9,6	16 979	12,3	Vaud
4 851	4,5	1 807	37,2	6 658	4,6	-902	-13,5	5 756	4,2	Valais
3 268	3,1	1 006	30,8	4 274	2,9	-394	-9,2	3 880	2,8	Neuchâtel
9 754	9,1	2 401	24,6	12 155	8,3	205	1,7	12 360	9,0	Genève
1 242	1,2	473	38,1	1 715	1,2	63	3,7	1 778	1,3	Jura

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Kantonen, 2021

Entrées au chômage selon les cantons, en 2021

TA 2b

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	42 705	31 174	31 470	30 109	27 921	26 633	29 744	32 492	30 331	30 145	32 156	33 015
Zürich	7 443	5 704	5 425	4 824	4 692	4 500	5 162	5 335	5 092	5 066	5 179	4 806
Bern	3 586	2 738	2 769	2 556	2 315	2 198	2 296	2 938	2 450	2 627	2 812	2 902
Luzern	1 749	1 230	1 280	1 161	1 016	998	1 119	1 211	991	1 066	1 125	1 116
Uri	112	70	63	75	76	55	50	75	51	73	95	86
Schwyz	454	393	344	347	313	276	335	286	293	274	272	260
Obwalden	106	73	76	102	63	63	58	57	52	76	68	68
Nidwalden	150	95	95	105	77	61	93	91	79	80	101	89
Glarus	132	105	130	99	96	90	91	97	89	91	102	109
Zug	532	366	369	344	349	300	375	410	360	329	342	363
Freiburg	1 692	1 159	1 381	1 061	1 128	1 096	1 402	1 361	1 334	1 324	1 336	1 416
Solothurn	1 599	1 180	1 194	1 068	1 138	1 083	1 150	1 361	1 119	1 169	1 252	1 240
Basel-Stadt	929	742	852	628	620	685	689	901	678	696	804	713
Basel-Landschaft	1 148	861	948	767	847	778	846	978	848	855	944	925
Schaffhausen	456	311	322	266	284	298	303	396	332	303	354	296
Appenzell A.Rh.	193	129	151	132	120	120	110	133	105	101	128	122
Appenzell I.Rh.	35	22	19	17	28	16	28	21	13	19	21	21
St.Gallen	2 306	1 988	1 873	1 766	1 782	1 674	1 691	1 857	1 695	1 624	1 744	1 876
Graubünden	779	550	614	1 646	569	369	388	348	435	791	769	911
Aargau	4 028	3 040	3 035	2 777	2 733	2 550	2 570	3 219	2 798	2 765	2 963	2 927
Thurgau	1 326	982	981	863	868	911	879	1 029	932	954	998	1 029
Tessin	1 666	1 098	1 109	1 088	1 112	1 053	1 298	1 350	1 418	1 256	1 838	1 405
Waadt	5 421	3 764	3 842	3 647	3 484	3 428	4 175	4 515	4 044	3 807	3 938	4 229
Wallis	2 581	1 400	1 532	2 046	1 480	1 261	1 282	1 400	1 418	1 543	1 850	3 198
Neuenburg	912	781	669	631	662	709	764	758	740	732	740	770
Genf	2 967	2 098	2 045	1 803	1 788	1 765	2 260	2 056	2 637	2 216	2 017	1 836
Jura	403	295	352	290	281	296	330	309	328	308	364	302

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Kantonen, 2021 (Fortsetzung)
Entrées au chômage selon les cantons, en 2021 (suite)

TA 2b

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
369 054	100,0	66 475	18,0	435 529	100,0	-57 634	-13,2	377 895	100,0	Total
59 170	16,0	17 318	29,3	76 488	17,6	-13 260	-17,3	63 228	16,7	Zürich
33 503	9,1	6 029	18,0	39 532	9,1	-7 345	-18,6	32 187	8,5	Berne
13 456	3,6	3 886	28,9	17 342	4,0	-3 280	-18,9	14 062	3,7	Lucerne
920	0,2	241	26,2	1 161	0,3	-280	-24,1	881	0,2	Uri
4 140	1,1	903	21,8	5 043	1,2	-1 196	-23,7	3 847	1,0	Schwyz
839	0,2	331	39,5	1 170	0,3	-308	-26,3	862	0,2	Obwald
1 053	0,3	405	38,5	1 458	0,3	-342	-23,5	1 116	0,3	Nidwald
1 292	0,4	201	15,6	1 493	0,3	-262	-17,5	1 231	0,3	Glaris
4 734	1,3	555	11,7	5 289	1,2	-850	-16,1	4 439	1,2	Zoug
16 600	4,5	1 962	11,8	18 562	4,3	-2 872	-15,5	15 690	4,2	Fribourg
11 554	3,1	3 574	30,9	15 128	3,5	-575	-3,8	14 553	3,9	Soleure
9 638	2,6	577	6,0	10 215	2,3	-1 278	-12,5	8 937	2,4	Bâle–Ville
9 436	2,6	1 831	19,4	11 267	2,6	-522	-4,6	10 745	2,8	Bâle–Campagne
3 434	0,9	863	25,1	4 297	1,0	-376	-8,8	3 921	1,0	Schaffhouse
1 688	0,5	169	10,0	1 857	0,4	-313	-16,9	1 544	0,4	Appenzell Rh.–Ext.
288	0,1	-13	-4,5	275	0,1	-15	-5,5	260	0,1	Appenzell Rh.–Int.
19 094	5,2	5 568	29,2	24 662	5,7	-2 786	-11,3	21 876	5,8	Saint–Gall
8 129	2,2	2 966	36,5	11 095	2,5	-2 926	-26,4	8 169	2,2	Grisons
33 429	9,1	4 336	13,0	37 765	8,7	-2 360	-6,2	35 405	9,4	Argovie
11 113	3,0	1 780	16,0	12 893	3,0	-1 141	-8,8	11 752	3,1	Thurgovie
15 618	4,2	1 447	9,3	17 065	3,9	-1 374	-8,1	15 691	4,2	Tessin
49 863	13,5	3 523	7,1	53 386	12,3	-5 092	-9,5	48 294	12,8	Vaud
22 520	6,1	3 566	15,8	26 086	6,0	-5 095	-19,5	20 991	5,6	Valais
9 044	2,5	529	5,8	9 573	2,2	-705	-7,4	8 868	2,3	Neuchâtel
24 684	6,7	3 400	13,8	28 084	6,4	-2 596	-9,2	25 488	6,7	Genève
3 815	1,0	528	13,8	4 343	1,0	-485	-11,2	3 858	1,0	Jura

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Kantonen, 2021

Sorties du chômage selon les cantons, en 2021

TA2c

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	36 497	32 974	41 455	36 798	36 234	37 778	33 286	34 416	36 392	33 706	32 645	27 531
Zürich	6 500	5 555	6 850	6 278	6 043	6 570	5 963	6 208	6 520	5 962	5 870	4 321
Bern	3 141	2 817	3 615	3 240	3 304	3 387	2 750	3 011	3 098	2 797	2 726	2 603
Luzern	1 441	1 304	1 634	1 448	1 445	1 486	1 351	1 332	1 359	1 174	1 229	915
Uri	76	105	112	92	91	114	81	69	55	66	59	77
Schwyz	427	406	505	444	390	402	365	352	364	288	297	227
Obwalden	104	80	96	101	101	90	80	78	62	70	70	66
Nidwalden	121	98	133	131	132	110	109	105	96	86	94	69
Glarus	100	124	153	120	134	137	94	111	120	85	119	101
Zug	450	391	482	417	369	451	391	470	407	408	402	342
Freiburg	1 516	1 343	1 834	1 500	1 469	1 538	1 434	1 313	1 713	1 427	1 333	1 068
Solothurn	1 300	1 191	1 555	1 282	1 386	1 307	1 276	1 368	1 321	1 299	1 221	1 003
Basel-Stadt	830	774	892	818	804	790	804	1 010	901	828	799	630
Basel-Landschaft	998	894	1 136	960	979	989	940	1 009	1 018	1 013	965	778
Schaffhausen	338	402	429	366	421	356	350	397	369	357	377	269
Appenzell A.Rh.	169	140	176	143	137	156	172	145	147	128	130	111
Appenzell I.Rh.	29	24	27	16	30	28	33	30	19	18	17	15
St.Gallen	2 201	1 902	2 291	2 106	2 122	2 234	1 813	2 118	2 033	1 896	1 760	1 483
Graubünden	704	598	800	1 008	948	1 285	690	451	360	420	538	1 015
Aargau	3 221	3 028	3 590	3 361	3 327	3 237	3 102	3 342	3 307	3 293	3 059	2 424
Thurgau	1 075	994	1 208	1 123	1 129	1 138	1 027	995	1 043	1 036	941	802
Tessin	1 171	1 185	1 957	1 653	1 543	1 394	1 328	1 216	1 600	1 378	1 331	1 175
Waadt	4 685	4 283	5 166	4 586	4 326	4 693	4 241	4 290	4 904	4 352	4 251	3 481
Wallis	2 233	2 114	2 819	2 226	2 153	2 176	1 640	1 505	1 596	1 411	1 473	1 790
Neuenburg	847	842	992	907	875	948	680	833	917	820	818	631
Genf	2 470	2 067	2 540	2 109	2 224	2 388	2 260	2 284	2 665	2 790	2 423	1 849
Jura	350	313	463	363	352	374	312	374	398	304	343	286

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Kantonen, 2021 (Fortsetzung)
Sorties du chômage selon les cantons, en 2021 (suite)

TA2c

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
371 438	100,0	17 823	4,8	389 261	100,0	30 451	7,8	419 712	100,0	Total
59 645	16,1	6 629	11,1	66 274	17,0	6 366	9,6	72 640	17,3	Zürich
33 696	9,1	689	2,0	34 385	8,8	2 104	6,1	36 489	8,7	Berne
13 470	3,6	2 042	15,2	15 512	4,0	606	3,9	16 118	3,8	Lucerne
893	0,2	169	18,9	1 062	0,3	-65	-6,1	997	0,2	Uri
4 238	1,1	379	8,9	4 617	1,2	-150	-3,2	4 467	1,1	Schwyz
832	0,2	196	23,6	1 028	0,3	-30	-2,9	998	0,2	Obwald
1 069	0,3	203	19,0	1 272	0,3	12	0,9	1 284	0,3	Nidwald
1 329	0,4	-24	-1,8	1 305	0,3	93	7,1	1 398	0,3	Glaris
4 838	1,3	-173	-3,6	4 665	1,2	315	6,8	4 980	1,2	Zoug
16 529	4,5	375	2,3	16 904	4,3	584	3,5	17 488	4,2	Fribourg
11 521	3,1	1 909	16,6	13 430	3,5	2 079	15,5	15 509	3,7	Soleure
9 800	2,6	-769	-7,8	9 031	2,3	849	9,4	9 880	2,4	Bâle-Ville
9 441	2,5	713	7,6	10 154	2,6	1 525	15,0	11 679	2,8	Bâle-Campagne
3 558	1,0	378	10,6	3 936	1,0	495	12,6	4 431	1,1	Schaffhouse
1 700	0,5	2	0,1	1 702	0,4	52	3,1	1 754	0,4	Appenzell Rh.-Ext.
275	0,1	26	9,5	301	0,1	-15	-5,0	286	0,1	Appenzell Rh.-Int.
19 196	5,2	3 181	16,6	22 377	5,7	1 582	7,1	23 959	5,7	Saint-Gall
8 166	2,2	2 339	28,6	10 505	2,7	-1 688	-16,1	8 817	2,1	Grisons
33 122	8,9	357	1,1	33 479	8,6	4 812	14,4	38 291	9,1	Argovie
11 067	3,0	855	7,7	11 922	3,1	589	4,9	12 511	3,0	Thurgovie
15 512	4,2	753	4,9	16 265	4,2	666	4,1	16 931	4,0	Tessin
50 480	13,6	-2 205	-4,4	48 275	12,4	4 983	10,3	53 258	12,7	Vaud
22 754	6,1	1 741	7,7	24 495	6,3	-1 359	-5,5	23 136	5,5	Valais
9 383	2,5	-1 047	-11,2	8 336	2,1	1 774	21,3	10 110	2,4	Neuchâtel
25 202	6,8	-929	-3,7	24 273	6,2	3 796	15,6	28 069	6,7	Genève
3 722	1,0	34	0,9	3 756	1,0	476	12,7	4 232	1,0	Jura

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosenquote nach Kantonen, 2021¹

Taux de chômage selon les cantons, en 2021¹

TA2d

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	3,7	3,7	3,4	3,3	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,6
Zürich	3,6	3,6	3,4	3,2	3,1	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,3
Bern	3,0	3,0	2,8	2,7	2,5	2,3	2,2	2,2	2,1	2,0	2,1	2,1
Luzern	2,7	2,7	2,5	2,4	2,2	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,6	1,7
Uri	1,9	1,7	1,4	1,3	1,3	1,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1
Schwyz	1,7	1,7	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0
Obwalden	1,4	1,4	1,3	1,3	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8
Nidwalden	1,9	1,9	1,7	1,6	1,4	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,1
Glarus	2,6	2,5	2,4	2,3	2,1	1,9	1,9	1,9	1,7	1,8	1,7	1,7
Zug	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,4	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	2,1
Freiburg	3,9	3,8	3,5	3,3	3,1	2,8	2,8	2,8	2,6	2,6	2,6	2,8
Solothurn	3,5	3,5	3,3	3,1	3,0	2,8	2,7	2,7	2,6	2,5	2,5	2,7
Basel-Stadt	4,5	4,4	4,4	4,2	4,0	3,9	3,8	3,7	3,4	3,3	3,3	3,4
Basel-Landschaft	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,4	2,3	2,2	2,1	2,2
Schaffhausen	4,3	4,0	3,8	3,6	3,3	3,1	3,1	3,1	3,0	2,9	2,8	2,9
Appenzell A.Rh.	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	1,8	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5
Appenzell I.Rh.	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,7
St.Gallen	2,9	2,9	2,8	2,7	2,5	2,3	2,3	2,2	2,1	2,0	2,0	2,1
Graubünden	2,1	2,0	1,9	2,4	2,1	1,2	1,0	0,9	0,9	1,3	1,5	1,4
Aargau	4,0	4,0	3,9	3,7	3,6	3,4	3,3	3,2	3,1	2,9	2,9	3,1
Thurgau	3,0	3,0	2,8	2,6	2,5	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,3
Tessin	4,2	4,2	3,7	3,3	3,1	2,9	2,8	2,9	2,8	2,8	3,1	3,2
Waadt	5,0	4,9	4,6	4,4	4,2	3,9	3,9	3,9	3,7	3,6	3,5	3,7
Wallis	4,9	4,5	3,8	3,7	3,3	2,8	2,6	2,5	2,4	2,5	2,7	3,5
Neuenburg	5,4	5,3	4,9	4,6	4,4	4,1	4,2	4,1	3,9	3,8	3,7	3,9
Genf	5,6	5,6	5,4	5,3	5,1	4,9	4,9	4,8	4,8	4,5	4,4	4,4
Jura	5,7	5,7	5,4	5,2	5,0	4,8	4,8	4,6	4,4	4,4	4,5	4,5

¹ Arbeitslosenquote definiert als Arbeitslosenzahl im Verhältnis zur Erwerbspersonenzahl (inkl. Diplomaten und internat. Funktionäre) gemäss Strukturhebungsdaten des BFS. Seit 1. Januar 2020 gültige Erwerbspersonenbasis = 4 597 259 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2018–2020). Von 2017 bis 2019: 4 636 100 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2015–17).

Le taux de chômage définit en tant que nombre de chômeurs par rapport à la population active (y c. les diplomates et les fonctionnaires internationaux), conformément aux données du relevé structurel de l'OFS. À compter du 1^{er} janvier 2020, la base en vigueur des personnes actives = 4 597 259 personnes (pooling 2018–2020 du relevé structurel sur trois ans). De 2017 à 2019: 4 636 100 personnes (pooling 2015–2017 du relevé structurel sur trois ans).

Arbeitslosenquote nach Kantonen, 2021¹ (Fortsetzung)
Taux de chômage selon les cantons, en 2021¹ (suite)

TA2d

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019	Veränderung in Prozentpunkten 2019–2020	Durchschnitt 2020 Moyenne 2020	Veränderung in Prozentpunkten 2020–2021	Durchschnitt 2021 Moyenne 2021	Erwerbspersonen gemäss Pooling 2018–2020	VK ² CV ²	
Quote Taux	Variation en points de pourcentage de 2019 à 2020	Quote Taux	Variation en points de pourcentage de 2020 à 2021	Quote Taux	Personnes actives selon Pooling de 2018 à 2020		
2,3	0,9	3,2	-0,2	3,0	4 597 259	A	Total
2,1	0,9	3,0	-0,1	2,9	864 033	A	Zürich
1,8	0,7	2,5	-0,1	2,4	559 779	A	Berne
1,6	0,7	2,3	-0,2	2,1	229 730	A	Lucerne
1,1	0,4	1,5	-0,3	1,2	19 309	C	Uri
1,1	0,4	1,5	-0,3	1,2	90 080	A	Schwyz
0,7	0,5	1,2	-0,2	1,0	21 456	B	Obwald
0,8	0,7	1,5	-0,2	1,3	24 122	B	Nidwald
1,4	0,7	2,1	-0,1	2,0	21 885	B	Glaris
1,9	0,6	2,5	-	2,5	70 203	B	Zoug
2,5	0,8	3,3	-0,3	3,0	173 367	A	Fribourg
1,9	1,0	2,9	-	2,9	148 615	A	Soleure
3,0	0,9	3,9	-	3,9	101 004	A	Bâle-Ville
1,9	0,7	2,6	-0,1	2,5	146 338	A	Bâle-Campagne
2,9	0,7	3,6	-0,3	3,3	43 396	B	Schaffhouse
1,6	0,6	2,2	-0,3	1,9	29 605	B	Appenzell Rh.-Ext.
1,1	-	1,1	-0,3	0,8	8 677	C	Appenzell Rh.-Int.
1,8	0,8	2,6	-0,2	2,4	276 931	A	Saint-Gall
1,1	0,9	2,0	-0,4	1,6	107 514	A	Grisons
2,5	0,9	3,4	-	3,4	378 664	A	Argovie
1,9	0,6	2,5	-0,1	2,4	153 640	A	Thurgovie
2,8	0,9	3,7	-0,5	3,2	165 156	A	Tessin
3,4	1,1	4,5	-0,4	4,1	414 182	A	Vaud
2,7	1,1	3,8	-0,5	3,3	176 414	A	Valais
3,5	1,3	4,8	-0,4	4,4	88 873	A	Neuchâtel
3,9	1,0	4,9	0,1	5,0	248 016	A	Genève
3,4	1,3	4,7	0,2	4,9	36 270	B	Jura

² Variationskoeffizient (VK): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%
 Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%

Registrierte Arbeitslose nach Wirtschaftszweigen, 2021^a
Chômeurs inscrits selon les activités économiques, en 2021^a

TA3a

		Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total		169 753	167 953	157 968	151 279	142 966	131 821	128 279	126 355	120 294	116 733	116 244	121 728
A	Sektor 1 (Land- und Forstwirtschaft, Fischerei)	1 656	1 540	1 321	1 210	1 066	948	882	895	872	886	1 059	1 212
B–F	Sektor 2 (Industrie)	46 039	44 441	39 819	36 252	33 523	30 758	29 674	28 758	27 109	26 372	27 243	33 062
G–T	Sektor 3 (Dienstleistungen)	116 487	116 514	111 701	108 913	103 561	95 430	92 719	91 550	87 423	84 855	83 471	82 952
A 01–03	Land- und Forstw., Fischerei	1 656	1 540	1 321	1 210	1 066	948	882	895	872	886	1 059	1 212
B 05–09	Bergbau, Steine und Erden	121	103	93	85	89	84	84	83	80	82	87	95
C 10–12	Nahrungsmittel, Getränke, Tabak	3 747	3 787	3 660	3 577	3 399	3 195	2 985	2 916	2 752	2 728	2 663	2 658
C 13–14	Textilien und Bekleidung	541	558	549	542	520	488	451	439	402	382	350	358
C 15	Leder, Lederwaren und Schuhe	86	84	82	79	83	75	73	68	65	59	54	58
C 16	Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren	1 081	1 011	919	800	720	654	638	607	594	542	598	713
C 17–18	Papier- und Druckgewerbe	1 087	1 119	1 059	1 027	975	933	903	884	850	786	762	735
C 19–21	Chemische Industrie, Mineralölverarbeitung	1 919	1 899	1 845	1 791	1 727	1 644	1 617	1 604	1 524	1 474	1 421	1 411
C 22	Gummi- und Kunststoffwaren	1 191	1 194	1 129	1 079	1 006	941	916	884	871	824	815	842
C 23	Glas, Keramik, Zementwaren	690	674	629	607	584	549	551	522	515	499	476	539
C 24–25	Metallerzeugung, Metallzeugnisse	4 056	4 015	3 761	3 522	3 336	3 133	3 084	3 016	2 823	2 727	2 708	2 886
C 26–27	Elektrotechnik, Elektronik, Uhren, Optik	5 081	4 964	4 643	4 497	4 374	4 101	4 083	3 971	3 705	3 573	3 432	3 431
–C 2652	– Uhren	2 160	2 132	1 966	1 916	1 887	1 770	1 786	1 726	1 598	1 513	1 429	1 409
C 28	Maschinenbau	2 469	2 396	2 244	2 193	2 030	1 897	1 776	1 705	1 602	1 540	1 562	1 567
C 29–30	Fahrzeugbau	565	578	550	519	473	433	435	439	379	353	345	348
C 31–33	Möbel; Rep. von Maschinen	1 756	1 775	1 729	1 619	1 572	1 512	1 472	1 442	1 399	1 288	1 212	1 245
D 35	Energieversorgung	375	344	327	307	284	265	264	277	267	268	269	282
E 36–39	Recycling; Wasserversorgung	569	585	565	526	510	493	470	477	442	426	435	460
F 41–43	Baugewerbe	20 705	19 355	16 035	13 482	11 841	10 361	9 872	9 424	8 839	8 821	10 054	15 434
G 45–47	Handel; Reparatur- und Auto-gewerbe	23 039	23 231	22 200	21 421	20 643	19 615	19 067	18 912	18 034	17 114	16 490	16 485
G 45	Autohandel- und reparatur	2 898	2 868	2 657	2 455	2 376	2 282	2 240	2 287	2 145	1 957	1 926	1 982
G 46	Grosshandel	8 669	8 513	8 229	7 931	7 673	7 384	7 268	7 134	6 802	6 555	6 335	6 372
G 47	Detailhandel	11 472	11 850	11 314	11 035	10 594	9 949	9 559	9 491	9 087	8 602	8 229	8 131
H 49–53	Verkehr und Transport	7 356	7 473	7 157	7 113	6 836	6 376	6 015	5 908	5 676	5 506	5 467	5 550
I 55–56	Gastgewerbe	18 837	19 220	18 595	18 804	16 624	12 681	10 943	10 090	9 646	10 385	11 152	10 276
J 58–63	Information und Kom.	5 213	5 049	4 864	4 706	4 577	4 447	4 419	4 328	4 106	3 900	3 802	3 844
–J 62	– Informatik	2 861	2 796	2 691	2 577	2 505	2 442	2 458	2 420	2 347	2 228	2 149	2 138
K 64–66	Finanz- und Versicherungs-dienstleistungen	7 642	7 585	7 426	7 196	6 999	6 784	6 705	6 567	6 388	6 086	5 810	5 816
–K 64	– Banken	4 295	4 268	4 116	3 948	3 790	3 647	3 629	3 555	3 431	3 292	3 130	3 081
–K 65	– Versicherungen	962	937	925	917	903	873	858	846	812	762	744	776
L 68	Grundstücks- und Wohnungsw.	1 650	1 695	1 627	1 665	1 608	1 547	1 493	1 478	1 413	1 345	1 319	1 336
M 69–75	Freiberufliche, technische und wissenschaftliche DL	12 312	12 089	11 460	11 014	10 593	9 907	9 783	9 564	9 028	8 784	8 485	8 503
–M 72	– Forschung und Entwicklung	721	723	708	700	691	647	676	658	630	595	582	587
N 77–82	Sonstige wirtschaftliche Dienstleistungen	11 338	11 206	10 454	9 764	9 305	8 631	8 289	7 998	7 629	7 445	7 510	8 219
O 84	Öffentl. Verwaltung, Sozial-versicherungen	3 587	3 524	3 358	3 217	3 038	2 963	3 146	3 292	3 165	2 974	2 952	2 872
P 85	Erziehung und Unterricht	4 457	4 457	4 192	4 084	3 942	3 924	4 286	4 415	3 992	3 719	3 493	3 389
Q 86–88	Gesundheits- und Sozialwesen	13 031	12 969	12 650	12 444	12 221	11 765	11 950	12 406	12 007	11 517	10 983	10 702
R 90–93	Kunst, Unterhaltung und Erholung	2 543	2 520	2 394	2 274	2 166	1 984	1 923	1 853	1 796	1 720	1 741	1 736
S 94–96	Sonstige Dienstleistungen	4 161	4 130	3 974	3 857	3 691	3 533	3 460	3 453	3 281	3 162	3 089	3 043
T 97–98	Private Haushalte mit Haus-personal	1 321	1 366	1 350	1 354	1 318	1 273	1 240	1 286	1 262	1 198	1 178	1 181
	keine Angaben, übrige	5 571	5 458	5 127	4 904	4 816	4 685	5 004	5 152	4 890	4 620	4 471	4 502

^a Gliederung und Terminologie der Wirtschaftszweig-Nomenklatur nach NOGA 2008 / Classement des activités économiques selon NOGA 2008

Registrierte Arbeitslose nach Wirtschaftszweigen, 2021^a (Fortsetzung)
Chômeurs inscrits selon les activités économiques, en 2021^a (suite)

TA3a

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019		Veränderung 2019–2020 Variation 2019–2020		Durchschnitt 2020 Moyenne 2020		Veränderung 2020–2021 Variation 2020–2021		Durchschnitt 2021 Moyenne 2021			
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)		
106 932	100,0	38 788	36,3	145 720	100,0	-8 106	-5,6	137 614	100,0	Total	
932	0,9	248	26,6	1 180	0,8	-51	-4,3	1 129	0,8	A	Sektor 1 (Agriculture, sylviculture et pêche)
26 409	24,7	10 104	38,3	36 513	25,1	-2 925	-8,0	33 588	24,4	B–F	Sektor 2 (Industrie)
75 115	70,2	27 636	36,8	102 751	70,5	-4 786	-4,7	97 965	71,2	G–T	Sektor 3 (Autres services)
932	0,9	248	26,6	1 180	0,8	-51	-4,3	1 129	0,8	A 01–03	Agriculture, sylviculture et pêche
63	0,1	25	39,8	88	0,1	3	3,4	91	0,1	B 05–09	Industries extractives
2 495	2,3	778	31,2	3 273	2,2	-101	-3,1	3 172	2,3	C 10–12	Aliments, boissons et tabac
310	0,3	125	40,3	435	0,3	30	6,9	465	0,3	C 13–14	Textiles und habilement
51	0,0	13	25,5	64	0,0	8	12,5	72	0,1	C 15	Cuir, chaussures
640	0,6	338	52,8	978	0,7	-238	-24,3	740	0,5	C 16	Articles en bois et en liège, vannerie et sparterie
753	0,7	201	26,7	954	0,7	-27	-2,8	927	0,7	C 17–18	Industrie du papier, imprimerie
1 294	1,2	328	25,3	1 622	1,1	34	2,1	1 656	1,2	C 19–21	Industrie chimique, raffinage de pétrole
687	0,6	311	45,3	998	0,7	-24	-2,4	974	0,7	C 22	Matières plastiques, caoutchouc
521	0,5	88	16,9	609	0,4	-39	-6,4	570	0,4	C 23	Verres, céramiques et produits en ciment
2 336	2,2	1 184	50,7	3 520	2,4	-264	-7,5	3 256	2,4	C 24–25	Métallurgie, produits métalliques
2 895	2,7	1 510	52,2	4 405	3,0	-250	-5,7	4 155	3,0	C 26–27	Électrotechnique, électronique, montres, optique
1 153	1,1	806	69,9	1 959	1,3	-185	-9,4	1 774	1,3	-C 2652	- Montres
1 244	1,2	799	64,2	2 043	1,4	-128	-6,3	1 915	1,4	C 28	Fabrication de machines
346	0,3	130	37,6	476	0,3	-25	-5,3	451	0,3	C 29–30	Fabrication de véhicules
1 149	1,1	380	33,1	1 529	1,0	-27	-1,8	1 502	1,1	C 31–33	Meubles; réparation de machines
269	0,3	79	29,3	348	0,2	-54	-15,5	294	0,2	D 35	Production et distribution d'énergie
358	0,3	102	28,5	460	0,3	37	8,0	497	0,4	E 36–39	Recyclage; traitement et distribution d'eau
10 998	10,3	3 713	33,8	14 711	10,1	-1 859	-12,6	12 852	9,3	F 41–43	Bâtiment et génie civil
15 343	14,3	4 829	31,5	20 172	13,8	-484	-2,4	19 688	14,3	G 45–47	Commerce, entretien et réparation d'automobiles
1 755	1,6	762	43,4	2 517	1,7	-178	-7,1	2 339	1,7	G 45	Commerce, réparation d'auto
5 949	5,6	1 637	27,5	7 586	5,2	-181	-2,4	7 405	5,4	G 46	Commerce de gros
7 639	7,1	2 430	31,8	10 069	6,9	-126	-1,3	9 943	7,2	G 47	Commerce de détail
4 541	4,2	1 916	42,2	6 457	4,4	-88	-1,4	6 369	4,6	H 49–53	Trafic et transports
8 912	8,3	5 869	65,9	14 781	10,1	-843	-5,7	13 938	10,1	I 55–56	Hôtellerie et restauration
3 690	3,5	1 159	31,4	4 849	3,3	-411	-8,5	4 438	3,2	J 58–63	Information et communication
2 007	1,9	630	31,4	2 637	1,8	-169	-6,4	2 468	1,8	-J 62	- Informatique
5 606	5,2	1 460	26,0	7 066	4,8	-316	-4,5	6 750	4,9	K 64–66	Activités financières et d'assurance
3 115	2,9	888	28,5	4 003	2,7	-321	-8,0	3 682	2,7	-K 64	- Banques
807	0,8	128	15,9	935	0,6	-75	-8,0	860	0,6	-K 65	- Assurances
1 079	1,0	393	36,4	1 472	1,0	43	2,9	1 515	1,1	L 68	Activités immobilières
8 079	7,6	3 071	38,0	11 150	7,7	-1 023	-9,2	10 127	7,4	M 69–75	Activités spécialisées, scientifiques et techn.
499	0,5	177	35,5	676	0,5	-16	-2,4	660	0,5	-M 72	- Recherche et développement
6 639	6,2	2 556	38,5	9 195	6,3	-213	-2,3	8 982	6,5	N 77–82	Activités de services administratifs et de soutien
2 602	2,4	801	30,8	3 403	2,3	-229	-6,7	3 174	2,3	O 84	Administration publique, assurances sociales
3 363	3,1	1 164	34,6	4 527	3,1	-498	-11,0	4 029	2,9	P 85	Enseignement
9 719	9,1	2 722	28,0	12 441	8,5	-387	-3,1	12 054	8,8	Q 86–88	Santé et action sociale
1 657	1,5	653	39,4	2 310	1,6	-256	-11,1	2 054	1,5	R 90–93	Arts, spectacles et activités récréatives
2 827	2,6	867	30,7	3 694	2,5	-124	-3,4	3 570	2,6	S 94–96	Autres activités de services
1 057	1,0	177	16,7	1 234	0,8	43	3,5	1 277	0,9	T 97–98	Ménages privés avec du personnel domestique
4 477	4,2	799	17,8	5 276	3,6	-343	-6,5	4 933	3,6		Non spécifié

^a Gliederung und Terminologie der Wirtschaftszweig-Nomenklatur nach NOGA 2008 / Classement des activités économiques selon NOGA 2008

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Wirtschaftszweigen, 2021^a
Entrées au chômage selon les activités économiques, en 2021^a

TA3b

		Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total		42 705	31 174	31 470	30 109	27 921	26 633	29 744	32 492	30 331	30 145	32 156	33 015
A	Sektor 1 (Land- und Forstwirtschaft, Fischerei)	384	247	286	260	234	223	229	292	254	313	473	373
B–F	Sektor 2 (Industrie)	11 792	8 414	8 281	7 540	7 270	6 643	6 921	7 210	6 880	7 076	8 560	12 110
G–T	Sektor 3 (Dienstleistungen)	28 734	21 036	21 372	21 090	19 133	18 297	20 491	22 645	21 119	21 127	21 536	19 168
A 01–03	Land- und Forstw., Fischerei	384	247	286	260	234	223	229	292	254	313	473	373
B 05–09	Bergbau, Steine und Erden	29	17	17	25	31	20	22	20	16	24	23	28
C 10–12	Nahrungsmittel, Getränke, Tabak	1 003	794	796	702	729	682	661	786	743	787	739	711
C 13–14	Textilien und Bekleidung	95	101	93	104	84	74	80	96	68	55	61	87
C 15	Leder, Lederwaren und Schuhe	21	13	13	13	20	11	10	12	8	16	9	14
C 16	Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren	365	211	217	170	179	176	195	188	178	164	226	274
C 17–18	Papier- und Druckgewerbe	255	201	177	181	167	153	167	164	164	152	149	138
C 19–21	Chemische Industrie, Mineralölverarbeitung	458	320	346	321	287	269	316	343	299	322	313	283
C 22	Gummi- und Kunststoffwaren	315	225	236	206	214	213	205	220	229	194	231	204
C 23	Glas, Keramik, Zementwaren	174	132	143	141	139	117	141	120	137	137	137	166
C 24–25	Metallerzeugung, Metallzeugnisse	978	770	781	698	700	702	696	740	709	705	750	780
C 26–27	Elektrotechnik, Elektronik, Uhren, Optik	923	823	739	704	761	681	747	760	700	694	678	617
–C 2652	– Uhren	302	288	259	260	269	234	256	272	252	236	250	211
C 28	Maschinenbau	530	391	347	380	357	365	344	368	327	314	376	327
C 29–30	Fahrzeugbau	146	117	115	93	90	72	103	108	80	87	80	72
C 31–33	Möbel; Rep. von Maschinen	428	332	334	266	332	311	296	296	334	239	263	274
D 35	Energieversorgung	92	54	73	48	65	51	58	72	60	65	70	66
E 36–39	Recycling; Wasserversorgung	141	127	120	102	120	110	98	128	100	102	121	112
F 41–43	Baugewerbe	5 839	3 786	3 734	3 386	2 995	2 636	2 782	2 789	2 728	3 019	4 334	7 957
G 45–47	Handel; Reparatur- und Auto-gewerbe	5 710	4 156	4 172	3 884	3 848	3 845	4 031	4 503	4 108	3 923	4 022	3 704
G 45	Autohandel- und reparatur	714	516	550	469	528	518	570	698	543	503	527	496
G 46	Grosshandel	1 934	1 355	1 462	1 301	1 308	1 340	1 426	1 428	1 405	1 394	1 343	1 344
G 47	Detailhandel	3 062	2 285	2 160	2 114	2 012	1 987	2 035	2 377	2 160	2 026	2 152	1 864
H 49–53	Verkehr und Transport	2 013	1 523	1 497	1 638	1 410	1 364	1 369	1 469	1 449	1 431	1 569	1 434
I 55–56	Gastgewerbe	4 740	3 142	3 283	4 102	2 726	2 307	2 364	2 554	2 840	3 765	4 034	2 829
J 58–63	Information und Kom.	993	771	807	737	703	713	772	800	740	749	704	678
–J 62	– Informatik	564	442	443	396	385	399	429	454	436	409	367	344
K 64–66	Finanz- und Versicherungs-dienstleistungen	1 440	1 125	1 171	1 029	1 032	979	1 098	1 107	1 166	1 095	985	967
–K 64	– Banken	733	589	591	509	519	483	602	551	566	550	496	483
–K 65	– Versicherungen	230	170	154	163	147	125	156	177	181	170	152	162
L 68	Grundstücks- und Wohnungsw.	379	322	315	363	308	313	297	320	302	286	321	271
M 69–75	Freiberufliche, technische und wissenschaftliche DL	2 744	1 987	1 956	1 854	1 740	1 652	1 901	1 896	1 826	1 877	1 786	1 635
–M 72	– Forschung und Entwicklung	152	126	130	116	116	95	124	118	144	118	109	102
N 77–82	Sonstige wirtschaftliche Dienstleistungen	2 999	2 121	2 124	1 864	1 850	1 657	1 817	1 836	1 839	1 901	2 159	2 478
O 84	Öffentl. Verwaltung, Sozial-versicherungen	898	611	610	579	566	592	833	952	781	651	663	567
P 85	Erziehung und Unterricht	1 186	1 007	890	864	811	909	1 321	1 562	1 121	887	788	682
Q 86–88	Gesundheits- und Sozialwesen	3 637	2 793	3 042	2 787	2 793	2 685	3 280	4 024	3 439	3 076	2 855	2 548
R 90–93	Kunst, Unterhaltung und Erholung	531	382	425	368	375	334	392	394	424	400	453	363
S 94–96	Sonstige Dienstleistungen	1 149	811	826	762	706	685	742	885	741	728	771	669
T 97–98	Private Haushalte mit Haus-personal	315	285	254	259	265	262	274	343	343	358	426	343
	keine Angaben, übrige	1 795	1 477	1 531	1 219	1 284	1 470	2 103	2 345	2 078	1 629	1 587	1 364

^a Gliederung und Terminologie der Wirtschaftszweig-Nomenklatur nach NOGA 2008 / Classement des activités économiques selon NOGA 2008

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Wirtschaftszweigen, 2021^a (Fortsetzung)
Entrées au chômage selon les activités économiques, en 2021^a (suite)

TA3b

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation 2019–2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation 2020–2021		Total 2021			
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)		
369 054	100,0	66 475	18,0	435 529	100,0	-57 634	-13,2	377 895	100,0	Total	
3 608	1,0	441	12,2	4 049	0,9	-481	-11,9	3 568	0,9	A	Secteur 1 (Agriculture, sylviculture et pêche)
100 745	27,3	14 875	14,8	115 620	26,5	-16 923	-14,6	98 697	26,1	B–F	Secteur 2 (Industrie)
244 842	66,3	51 420	21,0	296 262	68,0	-40 514	-13,7	255 748	67,7	G–T	Secteur 3 (Autres services)
3 608	1,0	441	12,2	4 049	0,9	-481	-11,9	3 568	0,9	A 01–03	Agriculture, sylviculture et pêche
250	0,1	52	20,8	302	0,1	-30	-9,9	272	0,1	B 05–09	Industries extractives
8 948	2,4	885	9,9	9 833	2,3	-700	-7,1	9 133	2,4	C 10–12	Aliments, boissons et tabac
888	0,2	274	30,9	1 162	0,3	-164	-14,1	998	0,3	C 13–14	Textiles et habillement
132	0,0	39	29,5	171	0,0	-11	-6,4	160	0,0	C 15	Cuir, chaussures
2 692	0,7	809	30,1	3 501	0,8	-958	-27,4	2 543	0,7	C 16	Articles en bois et en liège, vannerie et sparterie
2 147	0,6	397	18,5	2 544	0,6	-476	-18,7	2 068	0,5	C 17–18	Industrie du papier, imprimerie
3 651	1,0	507	13,9	4 158	1,0	-281	-6,8	3 877	1,0	C 19–21	Industrie chimique, raffinage de pétrole
2 341	0,6	416	17,8	2 757	0,6	-65	-2,4	2 692	0,7	C 22	Matières plastiques, caoutchouc
1 839	0,5	20	1,1	1 859	0,4	-175	-9,4	1 684	0,4	C 23	Verres, céramiques et produits en ciment
8 574	2,3	1 812	21,1	10 386	2,4	-1 377	-13,3	9 009	2,4	C 24–25	Métallurgie, produits métalliques
5 300	1,4	1 082	20,4	6 382	1,5	2 445	38,3	8 827	2,3	C 26–27	Électrotechnique, électronique, montres, optique
3 153	0,9	639	20,3	3 792	0,9	-703	-18,5	3 089	0,8	-C 2652	- Montres
4 170	1,1	1 565	37,5	5 735	1,3	-1 309	-22,8	4 426	1,2	C 28	Fabrication de machines
1 144	0,3	239	20,9	1 383	0,3	-220	-15,9	1 163	0,3	C 29–30	Fabrication de véhicules
3 749	1,0	493	13,2	4 242	1,0	-537	-12,7	3 705	1,0	C 31–33	Meubles; réparation de machines
884	0,2	115	13,0	999	0,2	-225	-22,5	774	0,2	D 35	Production et distribution d'énergie
1 253	0,3	163	13,0	1 416	0,3	-35	-2,5	1 381	0,4	E 36–39	Recyclage; traitement et distribution d'eau
49 630	13,4	5 368	10,8	54 998	12,6	-9 013	-16,4	45 985	12,2	F 41–43	Bâtiment et génie civil
48 723	13,2	6 662	13,7	55 385	12,7	-5 479	-9,9	49 906	13,2	G 45–47	Commerce, entretien et réparation d'automobiles
6 351	1,7	1 286	20,2	7 637	1,8	-1 005	-13,2	6 632	1,8	G 45	Commerce, réparation d'auto
17 018	4,6	1 941	11,4	18 959	4,4	-1 919	-10,1	17 040	4,5	G 46	Commerce de gros
25 354	6,9	3 435	13,5	28 789	6,6	-2 555	-8,9	26 234	6,9	G 47	Commerce de détail
15 651	4,2	3 580	22,9	19 231	4,4	-1 065	-5,5	18 166	4,8	H 49–53	Trafic et transports
36 533	9,9	15 538	42,5	52 071	12,0	-13 385	-25,7	38 686	10,2	I 55–56	Hôtellerie et restauration
4 460	1,2	664	14,9	5 124	1,2	4 043	78,9	9 167	2,4	J 58–63	Information et communication
5 095	1,4	1 122	22,0	6 217	1,4	-1 149	-18,5	5 068	1,3	-J 62	- Informatique
4 080	1,1	595	14,6	4 675	1,1	8 519	182,2	13 194	3,5	K 64–66	Activités financières et d'assurance
7 159	1,9	1 233	17,2	8 392	1,9	-1 720	-20,5	6 672	1,8	-K 64	- Banques
2 053	0,6	78	3,8	2 131	0,5	-144	-6,8	1 987	0,5	-K 65	- Assurances
3 404	0,9	576	16,9	3 980	0,9	-183	-4,6	3 797	1,0	L 68	Activités immobilières
21 978	6,0	5 158	23,5	27 136	6,2	-4 282	-15,8	22 854	6,0	M 69–75	Activités spécialisées, scientifiques et techn.
1 365	0,4	152	11,1	1 517	0,3	-67	-4,4	1 450	0,4	-M 72	- Recherche et développement
22 995	6,2	4 769	20,7	27 764	6,4	-3 119	-11,2	24 645	6,5	N 77–82	Activités de services administratifs et de soutien
7 887	2,1	1 276	16,2	9 163	2,1	-860	-9,4	8 303	2,2	O 84	Administration publique, assurances sociales
11 620	3,1	2 568	22,1	14 188	3,3	-2 160	-15,2	12 028	3,2	P 85	Enseignement
33 889	9,2	4 629	13,7	38 518	8,8	-1 559	-4,0	36 959	9,8	Q 86–88	Santé et action sociale
4 973	1,3	1 408	28,3	6 381	1,5	-1 540	-24,1	4 841	1,3	R 90–93	Arts, spectacles et activités récréatives
9 681	2,6	1 281	13,2	10 962	2,5	-1 487	-13,6	9 475	2,5	S 94–96	Autres activités de services
3 296	0,9	131	4,0	3 427	0,8	300	8,8	3 727	1,0	T 97–98	Ménages privés avec du personnel domestique
19 859	5,4	-261	-1,3	19 598	4,5	284	1,4	19 882	5,3		Non spécifié

^a Gliederung und Terminologie der Wirtschaftszweig-Nomenklatur nach NOGA 2008 / Classement des activités économiques selon NOGA 2008

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Wirtschaftszweigen, 2021^a
Sorties du chômage selon les activités économiques, en 2021^a

TA3c

		Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total		36 497	32 974	41 455	36 798	36 234	37 778	33 286	34 416	36 392	33 706	32 645	27 531
A	Sektor 1 (Land- und Forstwirtschaft, Fischerei)	378	368	511	368	382	334	291	273	282	285	307	234
B–F	Sektor 2 (Industrie)	10 212	10 128	13 024	11 171	10 033	9 461	8 096	8 180	8 620	7 880	7 780	6 381
G–T	Sektor 3 (Dienstleistungen)	24 535	21 181	26 434	24 023	24 608	26 614	23 513	24 285	25 692	23 997	23 119	19 780
A 01–03	Land- und Forstw., Fischerei	378	368	511	368	382	334	291	273	282	285	307	234
B 05–09	Bergbau, Steine und Erden	19	36	28	36	27	25	21	22	19	25	20	18
C 10–12	Nahrungsmittel, Getränke, Tabak	813	763	931	804	903	891	877	858	916	816	805	706
C 13–14	Textilien und Bekleidung	103	87	104	114	107	109	116	93	106	75	95	80
C 15	Leder, Lederwaren und Schuhe	18	15	15	16	16	19	12	17	11	22	15	11
C 16	Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren	248	284	314	288	267	243	213	222	194	216	168	165
C 17–18	Papier- und Druckgewerbe	244	177	237	212	223	195	204	186	202	218	172	167
C 19–21	Chemische Industrie, Mineralölverarbeitung	422	339	407	382	341	353	359	369	384	374	365	294
C 22	Gummi- und Kunststoffwaren	283	226	300	257	285	266	234	248	244	242	246	181
C 23	Glas, Keramik, Zementwaren	152	156	191	161	165	157	141	150	148	154	160	107
C 24–25	Metallerzeugung, Metallzeugnisse	962	817	1 024	941	888	920	755	804	914	806	779	600
C 26–27	Elektrotechnik, Elektronik, Uhren, Optik	889	917	1 090	844	911	961	774	879	970	833	825	625
–C 2652	– Uhren	327	336	443	317	303	354	248	334	384	325	336	234
C 28	Maschinenbau	532	469	497	438	522	500	468	443	431	372	361	330
C 29–30	Fahrzeugbau	128	106	146	121	134	116	101	104	140	111	88	70
C 31–33	Möbel; Rep. von Maschinen	398	364	398	383	377	373	341	330	375	348	345	237
D 35	Energieversorgung	88	86	92	71	89	70	62	60	70	67	70	54
E 36–39	Recycling; Wasserversorgung	115	110	141	141	136	127	122	123	138	117	113	89
F 41–43	Baugewerbe	4 798	5 176	7 109	5 962	4 642	4 136	3 296	3 272	3 358	3 084	3 153	2 647
G 45–47	Handel; Reparatur- und Auto-gewerbe	4 655	3 990	5 253	4 697	4 620	4 925	4 633	4 803	5 073	4 881	4 723	3 716
G 45	Autohandel- und reparatur	652	546	761	676	612	629	614	664	699	698	566	440
G 46	Grosshandel	1 729	1 505	1 750	1 619	1 540	1 634	1 561	1 641	1 768	1 679	1 596	1 308
G 47	Detailhandel	2 274	1 939	2 742	2 402	2 468	2 662	2 458	2 498	2 606	2 504	2 561	1 968
H 49–53	Verkehr und Transport	1 567	1 428	1 832	1 689	1 691	1 821	1 744	1 595	1 710	1 622	1 625	1 374
I 55–56	Gastgewerbe	3 344	2 790	3 970	3 941	4 943	6 268	4 213	3 442	3 329	3 081	3 321	3 733
J 58–63	Information und Kom.	1 065	953	1 008	902	859	863	832	916	975	968	817	641
–J 62	– Informatik	603	520	550	508	457	479	435	511	516	539	453	362
K 64–66	Finanz- und Versicherungs-dienstleistungen	1 393	1 184	1 337	1 243	1 207	1 188	1 164	1 252	1 378	1 383	1 272	969
–K 64	– Banken	781	616	736	667	656	624	599	630	710	679	668	525
–K 65	– Versicherungen	202	193	170	171	162	156	171	189	219	221	172	131
L 68	Grundstücks- und Wohnungsw.	367	285	378	333	372	388	355	345	374	372	352	257
M 69–75	Freiberufliche, technische und wissenschaftliche DL	2 539	2 219	2 603	2 309	2 191	2 357	1 991	2 139	2 402	2 216	2 103	1 642
–M 72	– Forschung und Entwicklung	140	122	148	130	134	141	102	139	173	153	123	100
N 77–82	Sonstige wirtschaftliche Dienstleistungen	2 542	2 274	2 898	2 573	2 329	2 359	2 205	2 169	2 248	2 132	2 152	1 806
O 84	Öffentl. Verwaltung, Sozial-versicherungen	826	699	793	730	755	681	677	839	944	863	694	662
P 85	Erziehung und Unterricht	1 225	1 027	1 174	979	977	944	984	1 464	1 566	1 184	1 034	794
Q 86–88	Gesundheits- und Sozialwesen	3 438	2 890	3 416	3 038	3 042	3 178	3 147	3 649	3 936	3 609	3 434	2 848
R 90–93	Kunst, Unterhaltung und Erholung	468	417	563	498	481	516	457	477	497	478	440	372
S 94–96	Sonstige Dienstleistungen	870	802	943	846	849	823	824	907	922	864	847	719
T 97–98	Private Haushalte mit Haus-personal	236	223	266	245	292	303	287	288	338	344	305	247
	keine Angaben, übrige	1 372	1 297	1 486	1 236	1 211	1 369	1 386	1 678	1 798	1 544	1 439	1 136

^a Gliederung und Terminologie der Wirtschaftszweig-Nomenklatur nach NOGA 2008 / Classement des activités économiques selon NOGA 2008

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Wirtschaftszweigen, 2021^a (Fortsetzung)
Sorties du chômage selon les activités économiques, en 2021^a (suite)

TA3c

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation 2019–2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation 2020–2021		Total 2021			
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)		
371 438	100,0	17 823	4,8	389 261	100,0	30 451	7,8	419 712	100,0	Total	
3 765	1,0	-81	-2,2	3 684	0,9	329	8,9	4 013	1,0	A	Secteur 1 (Agriculture, sylviculture et pêche)
101 258	27,3	4 784	4,7	106 042	27,2	4 924	4,6	110 966	26,4	B–F	Secteur 2 (Industrie)
250 003	67,3	14 343	5,7	264 346	67,9	23 435	8,9	287 781	68,6	G–T	Secteur 3 (Autres services)
3 765	1,0	-81	-2,2	3 684	0,9	329	8,9	4 013	1,0	A 01–03	Agriculture, sylviculture et pêche
232	0,1	43	18,5	275	0,1	21	7,6	296	0,1	B 05–09	Industries extractives
8 982	2,4	-12	-0,1	8 970	2,3	1 113	12,4	10 083	2,4	C 10–12	Aliments, boissons et tabac
907	0,2	53	5,8	960	0,2	229	23,9	1 189	0,3	C 13–14	Textiles et habillement
129	0,0	15	11,6	144	0,0	43	29,9	187	0,0	C 15	Cuir, chaussures
2 794	0,8	528	18,9	3 322	0,9	-500	-15,1	2 822	0,7	C 16	Articles en bois et en liège, vannerie et sparterie
2 240	0,6	8	0,4	2 248	0,6	189	8,4	2 437	0,6	C 17–18	Industrie du papier, imprimerie
3 682	1,0	-33	-0,9	3 649	0,9	740	20,3	4 389	1,0	C 19–21	Industrie chimique, raffinage de pétrole
2 347	0,6	66	2,8	2 413	0,6	599	24,8	3 012	0,7	C 22	Matières plastiques, caoutchouc
1 940	0,5	-191	-9,8	1 749	0,4	93	5,3	1 842	0,4	C 23	Verres, céramiques et produits en ciment
8 202	2,2	1 069	13,0	9 271	2,4	939	10,1	10 210	2,4	C 24–25	Métallurgie, produits métalliques
5 197	1,4	279	5,4	5 476	1,4	5 042	92,1	10 518	2,5	C 26–27	Électrotechnique, électronique, montres, optique
2 883	0,8	190	6,6	3 073	0,8	868	28,2	3 941	0,9	-C 2652	- Montres
3 966	1,1	821	20,7	4 787	1,2	576	12,0	5 363	1,3	C 28	Fabrication de machines
1 107	0,3	132	11,9	1 239	0,3	126	10,2	1 365	0,3	C 29–30	Fabrication de véhicules
3 786	1,0	-6	-0,2	3 780	1,0	489	12,9	4 269	1,0	C 31–33	Meubles; réparation de machines
917	0,2	18	2,0	935	0,2	-56	-6,0	879	0,2	D 35	Production et distribution d'énergie
1 289	0,3	-15	-1,2	1 274	0,3	198	15,5	1 472	0,4	E 36–39	Recyclage; traitement et distribution d'eau
50 658	13,6	1 819	3,6	52 477	13,5	-1 844	-3,5	50 633	12,1	F 41–43	Bâtiment et génie civil
50 279	13,5	-970	-1,9	49 309	12,7	6 660	13,5	55 969	13,3	G 45–47	Commerce, entretien et réparation d'automobiles
6 459	1,7	261	4,0	6 720	1,7	837	12,5	7 557	1,8	G 45	Commerce, réparation d'auto
17 459	4,7	-802	-4,6	16 657	4,3	2 673	16,0	19 330	4,6	G 46	Commerce de gros
26 361	7,1	-429	-1,6	25 932	6,7	3 150	12,1	29 082	6,9	G 47	Commerce de détail
15 934	4,3	1 338	8,4	17 272	4,4	2 426	14,0	19 698	4,7	H 49–53	Trafic et transports
37 409	10,1	7 244	19,4	44 653	11,5	1 722	3,9	46 375	11,0	I 55–56	Hôtellerie et restauration
4 618	1,2	-131	-2,8	4 487	1,2	6 312	140,7	10 799	2,6	J 58–63	Information et communication
5 128	1,4	374	7,3	5 502	1,4	431	7,8	5 933	1,4	-J 62	- Informatique
4 184	1,1	-99	-2,4	4 085	1,0	10 885	266,5	14 970	3,6	K 64–66	Activités financières et d'assurance
7 314	2,0	-35	-0,5	7 279	1,9	612	8,4	7 891	1,9	-K 64	- Banques
2 095	0,6	-100	-4,8	1 995	0,5	162	8,1	2 157	0,5	-K 65	- Assurances
3 498	0,9	45	1,3	3 543	0,9	635	17,9	4 178	1,0	L 68	Activités immobilières
22 465	6,0	1 472	6,6	23 937	6,1	2 774	11,6	26 711	6,4	M 69–75	Activités spécialisées, scientifiques et techn.
1 371	0,4	7	0,5	1 378	0,4	227	16,5	1 605	0,4	-M 72	- Recherche et développement
23 222	6,3	1 609	6,9	24 831	6,4	2 856	11,5	27 687	6,6	N 77–82	Activités de services administratifs et de soutien
8 097	2,2	461	5,7	8 558	2,2	605	7,1	9 163	2,2	O 84	Administration publique, assurances sociales
12 035	3,2	1 234	10,3	13 269	3,4	83	0,6	13 352	3,2	P 85	Enseignement
34 504	9,3	1 527	4,4	36 031	9,3	3 594	10,0	39 625	9,4	Q 86–88	Santé et action sociale
5 195	1,4	532	10,2	5 727	1,5	-63	-1,1	5 664	1,3	R 90–93	Arts, spectacles et activités récréatives
9 278	2,5	104	1,1	9 382	2,4	834	8,9	10 216	2,4	S 94–96	Autres activités de services
3 377	0,9	-269	-8,0	3 108	0,8	266	8,6	3 374	0,8	T 97–98	Ménages privés avec du personnel domestique
16 412	4,4	-1 223	-7,5	15 189	3,9	1 763	11,6	16 952	4,0		Non spécifié

^a Gliederung und Terminologie der Wirtschaftszweig-Nomenklatur nach NOGA 2008 / Classement des activités économiques selon NOGA 2008

Arbeitslosenquote nach Wirtschaftszweigen, 2021^{a,b}
Taux de chômage selon les activités économiques, en 2021^{a,b}

TA3d

		Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
A	Sektor 1 (Land- und Forstwirtschaft, Fischerei)	2,0	1,9	1,6	1,5	1,3	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,3	1,5
B–F	Sektor 2 (Industrie)	5,3	5,1	4,6	4,2	3,9	3,5	3,4	3,3	3,1	3,0	3,1	3,8
G–T	Sektor 3 (Dienstleistungen)	3,8	3,8	3,6	3,5	3,3	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,7	2,7
A 01–03	Land- und Forstw., Fischerei	2,0	1,9	1,6	1,5	1,3	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,3	1,5
B 05–09	Bergbau, Steine und Erden	3,1	2,7	2,4	2,2	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,3	2,5
C 10–12	Nahrungsmittel, Getränke, Tabak	5,1	5,2	5,0	4,9	4,6	4,4	4,1	4,0	3,8	3,7	3,6	3,6
C 13–14	Textilien und Bekleidung	5,8	6,0	5,9	5,8	5,6	5,2	4,8	4,7	4,3	4,1	3,7	3,8
C 15	Leder, Lederwaren und Schuhe	5,8	5,7	5,6	5,4	5,6	5,1	5,0	4,6	4,4	4,0	3,7	3,9
C 16	Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren	3,1	2,9	2,6	2,3	2,1	1,9	1,8	1,7	1,7	1,5	1,7	2,0
C 17–18	Papier- und Druckgewerbe	5,2	5,4	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,2	4,1	3,8	3,7	3,5
C 19–21	Chemische Industrie, Mineralölverarbeitung	3,5	3,5	3,4	3,3	3,2	3,0	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6
C 22	Gummi- und Kunststoffwaren	6,3	6,3	6,0	5,7	5,3	5,0	4,8	4,7	4,6	4,4	4,3	4,5
C 23	Glas, Keramik, Zementwaren	4,9	4,8	4,5	4,3	4,2	3,9	3,9	3,7	3,7	3,6	3,4	3,8
C 24–25	Metallerzeugung, Metallzeugnisse	5,1	5,0	4,7	4,4	4,2	3,9	3,9	3,8	3,5	3,4	3,4	3,6
C 26–27	Elektrotechnik, Elektronik, Uhren, Optik	4,8	4,7	4,4	4,3	4,2	3,9	3,9	3,8	3,5	3,4	3,3	3,3
–C 2652	– Uhren	7,4	7,3	6,7	6,6	6,5	6,1	6,1	5,9	5,5	5,2	4,9	4,8
C 28	Maschinenbau	3,7	3,6	3,3	3,3	3,0	2,8	2,6	2,5	2,4	2,3	2,3	2,3
C 29–30	Fahrzeugbau	4,1	4,2	4,0	3,8	3,5	3,2	3,2	3,2	2,8	2,6	2,5	2,5
C 31–33	Möbel; Rep. von Maschinen	4,1	4,2	4,0	3,8	3,7	3,5	3,4	3,4	3,3	3,0	2,8	2,9
D 35	Energieversorgung	1,5	1,4	1,3	1,3	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2
E 36–39	Recycling; Wasserversorgung	4,0	4,1	4,0	3,7	3,6	3,5	3,3	3,4	3,1	3,0	3,1	3,3
F 41–43	Baugewerbe ¹	7,1	6,7	5,5	4,6	4,1	3,6	3,4	3,2	3,0	3,0	3,5	5,3
G 45–47	Handel; Reparatur- und Auto-gewerbe	4,5	4,5	4,3	4,2	4,0	3,8	3,7	3,7	3,5	3,3	3,2	3,2
G 45	Autohandel- und reparatur	3,9	3,8	3,5	3,3	3,2	3,0	3,0	3,0	2,9	2,6	2,6	2,6
G 46	Grosshandel	4,6	4,5	4,4	4,2	4,1	3,9	3,9	3,8	3,6	3,5	3,4	3,4
G 47	Detailhandel	4,6	4,7	4,5	4,4	4,2	4,0	3,8	3,8	3,6	3,4	3,3	3,2
H 49–53	Verkehr und Transport	3,9	4,0	3,8	3,8	3,7	3,4	3,2	3,2	3,0	2,9	2,9	3,0
I 55–56	Gastgewerbe	10,9	11,1	10,8	10,9	9,6	7,3	6,3	5,8	5,6	6,0	6,5	6,0
J 58–63	Information und Kom.	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	3,0	2,9	2,8	2,6	2,6	2,6
–J 62	– Informatik	3,3	3,3	3,1	3,0	2,9	2,8	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5
K 64–66	Finanz- und Versicherungs-dienstleistungen	3,4	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	2,7	2,6	2,6
–K 64	– Banken	3,7	3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6
–K 65	– Versicherungen	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,7	1,7	1,7
L 68	Grundstücks- und Wohnungsw.	3,3	3,3	3,2	3,3	3,2	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6
M 69–75	Freiberufliche, technische und wissenschaftliche DL	3,2	3,2	3,0	2,9	2,8	2,6	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2
–M 72	– Forschung und Entwicklung	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,6	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,4
N 77–82	Sonstige wirtschaftliche Dienstleistungen ¹
O 84	Öffentl. Verwaltung, Sozial-versicherungen	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,4	1,5	1,6	1,5	1,4	1,4	1,4
P 85	Erziehung und Unterricht	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,5	1,4	1,3	1,3
Q 86–88	Gesundheits- und Sozialwesen	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8
R 90–93	Kunst, Unterhaltung und Erholung	4,2	4,2	3,9	3,7	3,6	3,3	3,2	3,1	3,0	2,8	2,9	2,9
S 94–96	Sonstige Dienstleistungen	3,2	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,7	2,7	2,5	2,4	2,4	2,3
T 97–98	Private Haushalte mit Haus-personal
	keine Angaben, übrige

^a Gliederung und Terminologie der Wirtschaftszweig-Nomenklatur nach NOGA 2008^b Von den 4 636 100 Erwerbspersonen gemäss Pooling 2015–2017 weisen 500 813 Personen keinen Wirtschaftszweig aus. Darin sind 238 264 Erwerbslose enthalten. Die Arbeitslosenquoten nach Wirtschaftszweigen sind somit leicht überschätzt und nicht direkt vergleichbar mit den übrigen Arbeitslosenquoten der SECO-Arbeitsmarktstatistik.¹ Die Arbeitslosenquote für NOGA N 77–82 kann nicht berechnet werden, weil bei der NOGA-Gruppe 78 «private Arbeitsvermittler» auch Arbeitslose aus anderen Branchen erfasst werden.² Variationskoeffizient (VK): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%

Arbeitslosenquote nach Wirtschaftszweigen, 2021^{a,b} (Fortsetzung)
Taux de chômage selon les activités économiques, en 2021^{a,b} (suite)

TA3d

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019	Veränderung in Prozentpunkten 2019–2020 Variation en points de pourcentage de 2019 à 2020	Durchschnitt 2020 Moyenne 2020	Veränderung in Prozentpunkten 2020–2021 Variation en points de pourcentage de 2020 à 2021	Durchschnitt 2021 Moyenne 2021	Erwerbspersonen gemäss Pooling 2018–2020 Personnes actives selon Pooling de 2018 à 2020	VK ² CV ²	
Quote Taux		Quote Taux		Quote Taux			
0,9	0,5	1,4	–	1,4	83 166	A A	Secteur 1 (Agriculture, sylviculture et pêche)
3,0	1,2	4,2	–0,3	3,9	868 750	A B–F	Secteur 2 (Industrie)
2,4	0,9	3,3	–0,1	3,2	3 106 048	A G–T	Secteur 3 (Autres services)
0,9	0,5	1,4	–	1,4	83 166	A A 01–03	Agriculture, sylviculture et pêche
1,5	0,8	2,3	0,1	2,4	3 841	C B 05–09	Industries extractives
3,4	1,1	4,5	–0,2	4,3	73 209	B C 10–12	Aliments, boissons et tabac
3,1	1,6	4,7	0,3	5,0	9 363	C C 13–14	Textiles et habillement
3,6	0,7	4,3	0,6	4,9	1 475	D C 15	Cuir, chaussures
1,8	1,0	2,8	–0,7	2,1	35 119	B C 16	Articles en bois et en liège, vannerie et sparterie
3,0	1,6	4,6	–0,2	4,4	20 871	C C 17–18	Industrie du papier, imprimerie
2,4	0,6	3,0	–	3,0	54 490	B C 19–21	Industrie chimique, raffinage de pétrole
3,7	1,6	5,3	–0,1	5,2	18 900	C C 22	Matières plastiques, caoutchouc
3,4	0,9	4,3	–0,2	4,1	14 018	C C 23	Verres, céramiques et produits en ciment
2,9	1,5	4,4	–0,3	4,1	79 894	A C 24–25	Métallurgie, produits métalliques
2,7	1,5	4,2	–0,3	3,9	105 255	A C 26–27	Électrotechnique, électronique, montres, optique
3,9	2,8	6,7	–0,6	6,1	29 204	B –C 2652	– Montres
1,8	1,2	3,0	–0,1	2,9	67 167	B C 28	Fabrication de machines
2,7	0,8	3,5	–0,2	3,3	13 649	C C 29–30	Fabrication de véhicules
2,7	0,9	3,6	–0,1	3,5	42 695	B C 31–33	Meubles; réparation de machines
1,1	0,3	1,4	–0,2	1,2	24 510	B D 35	Production et distribution d'énergie
2,3	1,0	3,3	0,2	3,5	14 118	C E 36–39	Recyclage; traitement et distribution d'eau
3,8	1,3	5,1	–0,7	4,4	290 177	A F 41–43	Bâtiment et génie civil ¹
2,9	1,0	3,9	–0,1	3,8	513 382	A G 45–47	Commerce, entretien et réparation d'automobiles
2,3	1,1	3,4	–0,3	3,1	75 023	B G 45	Commerce, réparation d'auto
3,0	1,0	4,0	–0,1	3,9	187 731	A G 46	Commerce de gros
3,0	1,0	4,0	–	4,0	250 629	A G 47	Commerce de détail
2,5	1,0	3,5	–0,1	3,4	186 885	A H 49–53	Trafic et transports
4,8	3,8	8,6	–0,5	8,1	172 545	A I 55–56	Hôtellerie et restauration
2,6	0,7	3,3	–0,3	3,0	148 182	A J 58–63	Information et communication
2,6	0,5	3,1	–0,2	2,9	85 824	A –J 62	– Informatique
2,4	0,8	3,2	–0,2	3,0	223 735	A K 64–66	Activités financières et d'assurance
2,4	1,0	3,4	–0,3	3,1	117 647	A –K 64	– Banques
1,7	0,4	2,1	–0,2	1,9	44 929	B –K 65	– Assurances
2,2	0,7	2,9	0,1	3,0	50 751	B L 68	Activités immobilières
2,1	0,8	2,9	–0,2	2,7	381 833	A M 69–75	Activités spécialisées, scientifiques et techn.
2,4	0,3	2,7	–	2,7	24 892	B –M 72	– Recherche et développement
...	175 966	A N 77–82	Activités de services administratifs et de soutien ¹
1,2	0,4	1,6	–0,1	1,5	206 647	A O 84	Administration publique, assurances sociales
1,3	0,4	1,7	–0,2	1,5	270 613	A P 85	Enseignement
1,7	0,4	2,1	–	2,1	584 780	A Q 86–88	Santé et action sociale
2,6	1,2	3,8	–0,4	3,4	60 680	B R 90–93	Arts, spectacles et activités récréatives
2,1	0,7	2,8	–0,1	2,7	130 021	A S 94–96	Autres activités de services
...	28	G T 97–98	Ménages privés avec du personnel domestique
...	18 496	C	Non spécifié

^a Classement des branches économiques selon NOGA 2008

^b Sur les 4 636 100 personnes actives recensées par le pooling 2015–2017, 500 813 personnes n'affichent pas d'indication de la branche économique. Parmi ceux-ci se trouvent 238 264 chômeurs. Ainsi, les taux de chômage par secteurs économiques sont légèrement surestimés et ne sont pas directement comparables avec les autres taux de chômage de la statistique du marché du travail réalisée par le SECO.

¹ Il n'est pas possible de calculer le taux de ce chômage pour les branches économiques NOGA N 77 à 82 car le groupe NOGA 78 «Activités des agences privées de placement» comprend également des chômeurs appartenant à d'autres branches économiques.

² Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%

Registrierte Arbeitslose nach Berufshauptgruppen, 2021¹

Chômeurs inscrits selon les grands groupes de professions, en 2021¹

TA 4a1

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	169 753	167 953	157 968	151 279	142 966	131 821	128 279	126 355	120 294	116 733	116 244	121 728
1 Führungskräfte	10 180	10 162	9 907	9 627	9 408	8 968	8 874	8 588	8 268	7 909	7 694	7 655
2 Intellektuelle und wissenschaftliche Berufe	20 760	20 344	19 421	18 783	18 087	17 482	17 854	17 722	16 881	16 051	15 350	15 236
3 Techniker und gleichrangige nichttechnische Berufe	18 312	18 126	17 526	17 141	16 566	15 852	15 615	15 525	14 842	14 276	13 918	13 841
4 Bürokräfte und verwandte Berufe	23 294	22 976	21 972	21 121	20 379	19 306	19 144	19 333	18 531	17 789	17 172	16 812
5 Dienstleistungsberufe und Verkäufer	32 774	33 605	32 469	32 021	29 689	25 977	24 277	23 992	23 082	22 686	22 404	21 723
6 Fachkräfte in Land- und Forstwirtschaft und Fischerei	1 309	1 177	877	726	604	557	570	588	586	621	679	834
7 Handwerks- und verwandte Berufe	23 144	22 076	19 404	17 117	15 452	13 897	13 417	13 070	12 177	11 637	12 395	15 990
8 Bediener von Anlagen und Maschinen und Montageberufe	8 094	7 883	6 957	6 498	6 100	5 593	5 284	5 104	4 851	4 739	4 895	5 928
9 Hilfsarbeitskräfte	30 685	30 398	28 274	27 137	25 543	22 904	21 404	20 567	19 758	19 905	20 747	22 806
0 Angehörige der regulären Streitkräfte	57	45	41	43	50	40	41	36	31	34	35	39
keine Angaben	1 144	1 161	1 120	1 065	1 088	1 245	1 799	1 830	1 287	1 086	955	864

¹ Gliederung der Berufshauptgruppen nach Schweizer Berufsnomenklatur (CH-ISCO-19) bzw. nach Internationaler Standardklassifikation der Berufe (International Standard Classification of Occupations, ISCO).

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Registrierte Arbeitslose nach Ausbildungsstufen, 2021

Chômeurs inscrits selon les degrés de formation, en 2021

TA 4a2

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	169 753	167 953	157 968	151 279	142 966	131 821	128 279	126 355	120 294	116 733	116 244	121 728
01 Sekundarstufe I ¹	44 740	44 149	40 841	39 149	36 776	33 123	31 693	30 561	28 690	28 458	29 459	32 868
02 Sekundarstufe II ²	76 245	75 633	70 856	67 323	63 084	57 863	56 147	56 340	53 760	51 782	51 308	53 217
03 Tertiärstufe ³	40 136	39 679	38 267	37 224	35 966	34 366	34 433	33 617	32 220	31 054	30 042	29 933
keine Angaben	8 632	8 492	8 004	7 583	7 140	6 469	6 006	5 837	5 624	5 439	5 435	5 710

¹ Obligatorische Schule nicht abgeschlossen/abgeschlossen, Übergangsausbildungen (z. B. 10. Schuljahr).

² Anlehre, Berufslehre, Berufsmaturität, Gymnasiale Maturität, Fachmittelschule oder ähnliche Ausbildung.

³ Eidg. Diplom/Fachausweis, Techniker- oder Fachschule, Höhere Fachschule, Universität, Fachhochschule, Pädagogische Hochschule, ETH.

⁴ Variationskoeffizient: A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Registrierte Arbeitslose nach Berufshauptgruppen, 2021¹ (Fortsetzung)
Chômeurs inscrits selon les grands groupes de professions, en 2021¹ (suite)

TA4a1

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019		Veränderung 2019–2020 Variation 2019–2020		Durchschnitt 2020 Moyenne 2020		Veränderung 2020–2021 Variation 2020–2021		Durchschnitt 2021 Moyenne 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
106 932	100,0	38 788	36,3	145 720	100,0	-8 106	-5,6	137 614	100,0	Total
6 785	6,3	2 196	32,4	8 981	6,2	-44	-0,5	8 937	6,5	1 Directeurs, cadres de direction et gérants
14 552	13,6	4 786	32,9	19 338	13,3	-1 507	-7,8	17 831	13,0	2 Professions intellectuelles et scientifiques
12 298	11,5	4 322	35,1	16 620	11,4	-658	-4,0	15 962	11,6	3 Professions intermédiaires
16 226	15,2	5 260	32,4	21 486	14,7	-1 667	-7,8	19 819	14,4	4 Employés de type administratif
18 771	17,6	8 971	47,8	27 742	19,0	-684	-2,5	27 058	19,7	5 Personnel des services directs aux particuliers, commerçants et vendeurs
690	0,6	182	26,4	872	0,6	-111	-12,7	761	0,6	6 Agriculteurs et ouvriers qualifiés de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche
12 187	11,4	5 802	47,6	17 989	12,3	-2 174	-12,1	15 815	11,5	7 Métiers qualifiés de l'industrie et de l'artisanat
4 714	4,4	1 637	34,7	6 351	4,4	-357	-5,6	5 994	4,4	8 Conducteurs d'installations et de machines, et ouvriers de l'assemblage
19 332	18,1	5 515	28,5	24 847	17,1	-670	-2,7	24 177	17,6	9 Professions élémentaires
33	0,0	12	36,8	45	0,0	-4	-8,9	41	0,0	0 Professions militaires
1 344	1,3	105	7,8	1 449	1,0	-229	-15,8	1 220	0,9	Non spécifié

¹ Classement des groupes de professions selon la nomenclature suisse des professions (CH-ISCO-19) ou la classification internationale type des professions (International Standard Classification of Occupations, ISCO).

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Registrierte Arbeitslose nach Ausbildungsstufen, 2021 (Fortsetzung)
Chômeurs inscrits selon les degrés de formation, en 2021 (suite)

TA4a2

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019		Veränderung 2019–2020 Variation 2019–2020		Durchschnitt 2020 Moyenne 2020		Veränderung 2020–2021 Variation 2020–2021		Durchschnitt 2021 Moyenne 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
106 932	100,0	38 788	36,3	145 720	100,0	-8 106	-5,6	137 614	100,0	Total
26 896	25,2	9 339	34,7	36 235	24,9	-1 193	-3,3	35 042	25,5	01 Degré secondaire I ¹
48 096	45,0	18 023	37,5	66 119	45,4	-4 989	-7,5	61 130	44,4	02 Degré secondaire II ²
26 860	25,1	9 531	35,5	36 391	25,0	-1 646	-4,5	34 745	25,2	03 Degré tertiaire ³
5 080	4,8	1 896	37,3	6 976	4,8	-278	-4,0	6 698	4,9	Non spécifié

¹ École obligatoire inachevée/achevée, formations transitoires (p. ex. 10^e année)

² Formation prof. élémentaire, apprentissage, maturité professionnelle, maturité gymnasiale, école de culture générale ou formation similaire.

³ Maîtrise (brevet fédéral)/école technique ou prof., école professionnelle supérieure, école technique supérieure, haute école universitaire, spécialisée ou pédagogique, école polytechnique fédérale.

⁴ Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Berufshauptgruppen, 2021¹

Entrées au chômage selon les grands groupes de professions, en 2021¹

TA4b1

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	42 705	31 174	31 470	30 109	27 921	26 633	29 744	32 492	30 331	30 145	32 156	33 015
1 Führungskräfte	1 854	1 349	1 349	1 264	1 242	1 148	1 307	1 228	1 277	1 262	1 212	1 163
2 Intellektuelle und wissenschaftliche Berufe	4 695	3 411	3 433	3 186	2 909	2 979	3 724	3 716	3 562	3 273	3 006	2 727
3 Techniker und gleichrangige nichttechnische Berufe	4 477	3 267	3 420	3 241	3 122	3 053	3 256	3 660	3 374	3 213	3 189	2 850
4 Bürokräfte und verwandte Berufe	5 402	3 887	3 986	3 694	3 646	3 580	4 216	4 772	4 254	3 998	3 944	3 472
5 Dienstleistungsberufe und Verkäufer	8 865	6 480	6 460	6 645	5 693	5 355	5 847	7 133	6 545	6 597	6 745	5 511
6 Fachkräfte in Land- und Forstwirtschaft und Fischerei	384	223	221	201	157	162	197	227	207	243	281	355
7 Handwerks- und verwandte Berufe	6 585	4 674	4 556	3 941	3 871	3 529	3 731	4 092	3 758	3 647	4 806	6 773
8 Bediener von Anlagen und Maschinen und Montageberufe	2 087	1 507	1 493	1 556	1 305	1 263	1 297	1 318	1 277	1 384	1 614	2 322
9 Hilfsarbeitskräfte	7 816	5 759	5 855	5 920	5 466	4 912	4 993	5 151	5 413	6 028	6 910	7 478
0 Angehörige der regulären Streitkräfte	20	9	19	12	18	9	7	10	4	12	9	9
keine Angaben	520	608	678	449	492	643	1 169	1 185	660	488	440	355

¹ Gliederung der Berufshauptgruppen nach Schweizer Berufsnomenklatur (CH-ISCO-19) bzw. nach Internationaler Standardklassifikation der Berufe (International Standard Classification of Occupations, ISCO).

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Ausbildungsstufen, 2021

Entrées au chômage selon les degrés de formation, en 2021

TA4b2

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	42 705	31 174	31 470	30 109	27 921	26 633	29 744	32 492	30 331	30 145	32 156	33 015
01 Sekundarstufe I ¹	11 744	8 516	8 826	8 791	7 929	7 523	8 178	8 538	8 028	8 726	9 834	11 279
02 Sekundarstufe II ²	19 799	14 499	14 456	13 590	12 878	12 256	13 638	16 019	14 264	13 647	14 700	14 540
03 Tertiärstufe ³	8 571	6 240	6 296	5 979	5 595	5 380	6 394	6 241	6 308	6 116	5 773	5 330
keine Angaben	2 591	1 919	1 892	1 749	1 519	1 474	1 534	1 694	1 731	1 656	1 849	1 866

¹ Obligatorische Schule nicht abgeschlossen/abgeschlossen, Übergangsausbildungen (z. B. 10. Schuljahr).

² Anlehre, Berufslehre, Berufsmaturität, Gymnasiale Maturität, Fachmittelschule oder ähnliche Ausbildung.

³ Eidg. Diplom/Fachausweis, Techniker- oder Fachschule, Höhere Fachschule, Universität, Fachhochschule, Pädagogische Hochschule, ETH.

⁴ Variationskoeffizient: A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Berufshauptgruppen, 2021¹ (Fortsetzung)
Entrées au chômage selon les grands groupes de professions, en 2021¹ (suite)

TA 4b1

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation 2019–2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation 2020–2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
369 054	100,0	66 475	18,0	435 529	100,0	-57 634	-13,2	377 895	100,0	Total
15 645	4,2	2 936	18,8	18 581	4,3	-2 926	-15,7	15 655	4,1	1 Directeurs, cadres de direction et gérants
40 136	10,9	8 593	21,4	48 729	11,2	-8 108	-16,6	40 621	10,7	2 Professions intellectuelles et scientifiques
37 442	10,1	8 368	22,3	45 810	10,5	-5 688	-12,4	40 122	10,6	3 Professions intermédiaires
49 010	13,3	7 491	15,3	56 501	13,0	-7 650	-13,5	48 851	12,9	4 Employés de type administratif
69 994	19,0	21 146	30,2	91 140	20,9	-13 264	-14,6	77 876	20,6	5 Personnel des services directs aux particuliers, commerçants et vendeurs
3 177	0,9	294	9,3	3 471	0,8	-613	-17,7	2 858	0,8	6 Agriculteurs et ouvriers qualifiés de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche
53 606	14,5	11 259	21,0	64 865	14,9	-10 902	-16,8	53 963	14,3	7 Métiers qualifiés de l'industrie et de l'artisanat
18 312	5,0	2 527	13,8	20 839	4,8	-2 416	-11,6	18 423	4,9	8 Conducteurs d'installations et de machines, et ouvriers de l'assemblage
72 943	19,8	4 359	6,0	77 302	17,7	-5 601	-7,2	71 701	19,0	9 Professions élémentaires
113	0,0	25	22,1	138	0,0	0	0,0	138	0,0	0 Professions militaires
8 676	2,4	-523	-6,0	8 153	1,9	-466	-5,7	7 687	2,0	Non spécifié

¹ Classement des groupes de professions selon la nomenclature suisse des professions (CH-ISCO-19) ou la classification internationale type des professions (International Standard Classification of Occupations, ISCO).

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Ausbildungsstufen, 2021 (Fortsetzung)
Entrées au chômage selon les degrés de formation, en 2021 (suite)

TA 4b2

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation 2019–2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation 2020–2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
369 054	100,0	66 475	18,0	435 529	100,0	-57 634	-13,2	377 895	100,0	Total
105 829	28,7	13 472	12,7	119 301	27,4	-11 389	-9,5	107 912	28,6	01 Degré secondaire I ¹
169 783	46,0	33 083	19,5	202 866	46,6	-28 580	-14,1	174 286	46,1	02 Degré secondaire II ²
71 068	19,3	15 668	22,0	86 736	19,9	-12 513	-14,4	74 223	19,6	03 Degré tertiaire ³
22 374	6,1	4 252	19,0	26 626	6,1	-5 152	-19,3	21 474	5,7	Non spécifié

¹ École obligatoire inachevée/achevée, formations transitoires (p. ex. 10^e année)

² Formation prof. élémentaire, apprentissage, maturité professionnelle, maturité gymnasiale, école de culture générale ou formation similaire.

³ Maîtrise (brevet fédéral)/école technique ou prof., école professionnelle supérieure, école technique supérieure, haute école universitaire, spécialisée ou pédagogique, école polytechnique fédérale.

⁴ Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Berufshauptgruppen, 2021¹

Sorties du chômage selon les grands groupes de professions, en 2021¹

TA4c1

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	36 497	32 974	41 455	36 798	36 234	37 778	33 286	34 416	36 392	33 706	32 645	27 531
1 Führungskräfte	1 757	1 378	1 614	1 550	1 466	1 587	1 393	1 524	1 612	1 619	1 431	1 196
2 Intellektuelle und wissenschaftliche Berufe	4 494	3 826	4 345	3 837	3 603	3 587	3 371	3 850	4 411	4 109	3 707	2 867
3 Techniker und gleichrangige nichttechnische Berufe	4 066	3 453	4 005	3 609	3 691	3 765	3 495	3 740	4 060	3 783	3 564	2 926
4 Bürokräfte und verwandte Berufe	5 040	4 196	4 964	4 524	4 400	4 641	4 371	4 587	5 053	4 737	4 543	3 837
5 Dienstleistungsberufe und Verkäufer	6 638	5 666	7 612	7 110	8 023	9 068	7 518	7 407	7 450	6 996	7 024	6 185
6 Fachkräfte in Land- und Forstwirtschaft und Fischerei	300	347	516	348	284	209	182	208	212	207	218	198
7 Handwerks- und verwandte Berufe	5 639	5 723	7 227	6 217	5 522	5 085	4 213	4 426	4 645	4 175	4 049	3 177
8 Bediener von Anlagen und Maschinen und Montageberufe	1 769	1 723	2 423	2 031	1 709	1 771	1 605	1 499	1 534	1 496	1 467	1 278
9 Hilfsarbeitskräfte	6 212	6 087	8 032	7 084	7 075	7 581	6 524	6 020	6 249	5 916	6 082	5 438
0 Angehörige der regulären Streitkräfte	10	18	22	8	11	18	6	15	8	9	9	5
keine Angaben	572	557	695	480	450	466	608	1 140	1 158	659	551	424

¹ Gliederung der Berufshauptgruppen nach Schweizer Berufsnomenklatur (CH-ISCO-19) bzw. nach Internationaler Standardklassifikation der Berufe (International Standard Classification of Occupations, ISCO).

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Ausbildungsstufen, 2021

Sorties du chômage selon les degrés de formation, en 2021

TA4c2

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	36 497	32 974	41 455	36 798	36 234	37 778	33 286	34 416	36 392	33 706	32 645	27 531
01 Sekundarstufe I ¹	9 222	9 046	12 073	10 440	10 282	11 122	9 518	9 590	9 815	8 864	8 790	7 865
02 Sekundarstufe II ²	17 417	15 277	19 364	17 243	17 198	17 587	15 485	15 922	16 999	15 766	15 286	12 706
03 Tertiärstufe ³	8 151	6 951	7 944	7 181	7 005	7 131	6 482	7 210	7 875	7 499	6 974	5 571
keine Angaben	1 707	1 700	2 074	1 934	1 749	1 938	1 801	1 694	1 703	1 577	1 595	1 389

¹ Obligatorische Schule nicht abgeschlossen/abgeschlossen, Übergangsausbildungen (z. B. 10. Schuljahr).

² Anlehre, Berufslehre, Berufsmaturität, Gymnasiale Maturität, Fachmittelschule oder ähnliche Ausbildung.

³ Eidg. Diplom/Fachausweis, Techniker- oder Fachschule, Höhere Fachschule, Universität, Fachhochschule, Pädagogische Hochschule, ETH.

⁴ Variationskoeffizient: A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Berufshauptgruppen, 2021¹ (Fortsetzung)
Sorties du chômage selon les grands groupes de professions, en 2021¹ (suite)

TA 4c1

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation 2019–2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation 2020–2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
371 438	100,0	17 823	4,8	389 261	100,0	30 451	7,8	419 712	100,0	Total
15 591	4,2	-61	-0,4	15 530	4,0	2 597	16,7	18 127	4,3	1 Directeurs, cadres de direction et gérants
40 560	10,9	2 675	6,6	43 235	11,1	2 772	6,4	46 007	11,0	2 Professions intellectuelles et scientifiques
37 650	10,1	2 968	7,9	40 618	10,4	3 539	8,7	44 157	10,5	3 Professions intermédiaires
49 110	13,2	1 176	2,4	50 286	12,9	4 607	9,2	54 893	13,1	4 Employés de type administratif
71 112	19,1	8 580	12,1	79 692	20,5	7 005	8,8	86 697	20,7	5 Personnel des services directs aux particuliers, commerçants et vendeurs
3 160	0,9	-6	-0,2	3 154	0,8	75	2,4	3 229	0,8	6 Agriculteurs et ouvriers qualifiés de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche
53 461	14,4	5 232	9,8	58 693	15,1	1 405	2,4	60 098	14,3	7 Métiers qualifiés de l'industrie et de l'artisanat
18 431	5,0	642	3,5	19 073	4,9	1 232	6,5	20 305	4,8	8 Conducteurs d'installations et de machines, et ouvriers de l'assemblage
73 590	19,8	-2 300	-3,1	71 290	18,3	7 010	9,8	78 300	18,7	9 Professions élémentaires
106	0,0	19	17,9	125	0,0	14	11,2	139	0,0	0 Professions militaires
8 667	2,3	-1 102	-12,7	7 565	1,9	195	2,6	7 760	1,8	Non spécifié

¹ Classement des groupes de professions selon la nomenclature suisse des professions (CH-ISCO-19) ou la classification internationale type des professions (International Standard Classification of Occupations, ISCO).

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Ausbildungsstufen, 2021 (Fortsetzung)
Sorties du chômage selon les degrés de formation, en 2021 (suite)

TA 4c2

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation 2019–2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation 2020–2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
371 438	100,0	17 823	4,8	389 261	100,0	30 451	7,8	419 712	100,0	Total
105 824	28,5	1 580	1,5	107 404	27,6	9 223	8,6	116 627	27,8	01 Degré secondaire I ¹
173 232	46,6	10 488	6,1	183 720	47,2	12 530	6,8	196 250	46,8	02 Degré secondaire II ²
72 952	19,6	4 850	6,6	77 802	20,0	8 172	10,5	85 974	20,5	03 Degré tertiaire ³
19 430	5,2	905	4,7	20 335	5,2	526	2,6	20 861	5,0	Non spécifié

¹ École obligatoire inachevée/achevée, formations transitoires (p. ex. 10^e année)

² Formation prof. élémentaire, apprentissage, maturité professionnelle, maturité gymnasiale, école de culture générale ou formation similaire.

³ Maîtrise (brevet fédéral)/école technique ou prof., école professionnelle supérieure, école technique supérieure, haute école universitaire, spécialisée ou pédagogique, école polytechnique fédérale.

⁴ Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosenquote nach Berufshauptgruppen, 2021^{a,b}

Taux de chômage selon les grands groupes de professions, en 2021^{a,b}

TA4d1

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	3,7	3,7	3,4	3,3	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,6
1 Führungskräfte	2,4	2,4	2,4	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9	1,8	1,8
2 Intellektuelle und wissenschaftliche Berufe	2,1	2,0	2,0	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,6	1,5	1,5
3 Techniker und gleichrangige nichttechnische Berufe	2,5	2,5	2,4	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9
4 Bürokräfte und verwandte Berufe	4,5	4,4	4,2	4,1	3,9	3,7	3,7	3,7	3,6	3,4	3,3	3,3
5 Dienstleistungsberufe und Verkäufer	5,5	5,7	5,5	5,4	5,0	4,4	4,1	4,0	3,9	3,8	3,8	3,7
6 Fachkräfte in Land- und Forstwirtschaft und Fischerei	1,5	1,3	1,0	0,8	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	1,0
7 Handwerks- und verwandte Berufe	5,3	5,1	4,5	3,9	3,5	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,8	3,7
8 Bediener von Anlagen und Maschinen und Montageberufe	4,5	4,4	3,9	3,6	3,4	3,1	3,0	2,9	2,7	2,7	2,7	3,3
9 Hilfsarbeitskräfte	11,7	11,6	10,8	10,4	9,8	8,7	8,2	7,9	7,5	7,6	7,9	8,7
0 Angehörige der regulären Streitkräfte	1,3	1,0	0,9	1,0	1,1	0,9	0,9	0,8	0,7	0,8	0,8	0,9
keine Angaben

^a Gliederung der Berufshauptgruppen nach Schweizer Berufsnomenklatur (CH-ISCO-19) bzw. nach Internationaler Standardklassifikation der Berufe (International Standard Classification of Occupations, ISCO).

^b Arbeitslosenquote definiert als Arbeitslosenzahl im Verhältnis zur Erwerbspersonenzahl (inkl. Diplomaten und internat. Funktionäre) gemäss Strukturerhebungsdaten des BFS. Seit 1. Januar 2020 gültige Erwerbspersonenbasis = 4 597 259 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturerhebungsdaten 2018–2020). Von 2017 bis 2019: 4 636 100 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturerhebungsdaten 2015–17).

¹ Variationskoeffizient: A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosenquote nach Ausbildungsstufen 2021^a

Chômeurs inscrits selon les degrés de formation, 2021^a

TA4d2

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	3,7	3,7	3,4	3,3	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,6
01 Sekundarstufe I ¹	7,2	7,1	6,6	6,3	5,9	5,4	5,1	4,9	4,6	4,6	4,8	5,3
02 Sekundarstufe II ²	3,7	3,7	3,4	3,3	3,1	2,8	2,7	2,7	2,6	2,5	2,5	2,6
03 Tertiärstufe ³	2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6
keine Angaben

^a Arbeitslosenquote definiert als Arbeitslosenzahl im Verhältnis zur Erwerbspersonenzahl (inkl. Diplomaten und internat. Funktionäre) gemäss Strukturerhebungsdaten des BFS. Seit 1. Januar 2020 gültige Erwerbspersonenbasis = 4 597 259 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturerhebungsdaten 2018–2020). Von 2017 bis 2019: 4 636 100 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturerhebungsdaten 2015–17).

¹ Obligatorische Schule nicht abgeschlossen/abgeschlossen, Übergangsausbildungen (z. B. 10. Schuljahr).

² Anlehre, Berufslehre, Berufsmaturität, Gymnasiale Maturität, Fachmittelschule oder ähnliche Ausbildung.

³ Eidg. Diplom/Fachausweis, Techniker- oder Fachschule, Höhere Fachschule, Universität, Fachhochschule, Pädagogische Hochschule, ETH.

⁴ Variationskoeffizient: A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosenquote nach Berufshauptgruppen, 2021^{a,b} (Fortsetzung)
Taux de chômage selon les grands groupes de professions, en 2021^{a,b} (suite)

TA4d1

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019	Veränderung in Prozentpunkten 2019–2020 Variation en points de pourcentage de 2019 à 2020	Durchschnitt 2020 Moyenne 2020	Veränderung in Prozentpunkten 2020–2021 Variation en points de pourcentage de 2020 à 2021	Durchschnitt 2021 Moyenne 2021	Erwerbspersonen gemäss Pooling 2018–2020 Personnes actives selon Pooling de 2018 à 2020	VK ¹ CV ¹	
Quote Taux		Quote Taux		Quote Taux			
2,3	0,9	3,2	-0,2	3,0	4 597 259	A	Total
1,8	0,3	2,1	–	2,1	420 973	A 1	Directeurs, cadres de direction et gérants
1,5	0,4	1,9	-0,1	1,8	994 475	A 2	Professions intellectuelles et scientifiques
1,7	0,6	2,3	-0,1	2,2	732 119	A 3	Professions intermédiaires
2,9	1,3	4,2	-0,4	3,8	517 198	A 4	Employés de type administratif
3,3	1,4	4,7	-0,1	4,6	592 465	A 5	Personnel des services directs aux particuliers, commerçants et vendeurs
0,8	0,2	1,0	-0,1	0,9	87 304	A 6	Agriculteurs et ouvriers qualifiés de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche
2,6	1,5	4,1	-0,5	3,6	435 889	A 7	Métiers qualifiés de l'industrie et de l'artisanat
2,7	0,9	3,6	-0,2	3,4	178 404	A 8	Conducteurs d'installations et de machines, et ouvriers de l'assemblage
7,5	2,0	9,5	-0,3	9,2	261 845	A 9	Professions élémentaires
0,7	0,3	1,0	-0,1	0,9	4 488	C 0	Professions militaires
0,3	0,1	0,4	-0,1	0,3	372 100	A	Non spécifié

^a Classement des groupes de professions selon la nomenclature suisse des professions (CH-ISCO-19) ou la classification internationale type des professions (International Standard Classification of Occupations, ISCO).

^b Le taux de chômage définit en tant que nombre de chômeurs par rapport à la population active (y c. les diplomates et les fonctionnaires internationaux), conformément aux données du relevé structurel de l'OFS. À compter du 1^{er} janvier 2017, la base en vigueur des personnes actives = 4 636 100 personnes (pooling 2015-2017 du relevé structurel sur trois ans). De 2014 à 2016: 4 493 249 personnes (pooling 2012-2014 du relevé structurel sur trois ans).

¹ Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosenquote nach Ausbildungsstufen 2021^a (Fortsetzung)
Chômeurs inscrits selon les degrés de formation, 2021^a (suite)

TA4d2

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019	Veränderung in Prozentpunkten 2019–2020 Variation en points de pourcentage de 2019 à 2020	Durchschnitt 2020 Moyenne 2020	Veränderung in Prozentpunkten 2020–2021 Variation en points de pourcentage de 2020 à 2021	Durchschnitt 2021 Moyenne 2021	Erwerbspersonen gemäss Pooling 2018–2020 Personnes actives selon Pooling de 2018 à 2020	VK ⁴ CV ⁴	
Quote Taux		Quote Taux		Quote Taux			
2,3	0,9	3,2	-0,2	3,0	4 597 259	A	Total
3,7	2,2	5,9	-0,2	5,7	618 348	A 1	Degré secondaire I ¹
2,3	0,9	3,2	-0,2	3,0	2054 660	A 2	Degré secondaire II ²
1,6	0,4	2,0	-0,1	1,9	1865 179	A 3	Degré tertiaire ³
...	59 072	B 4	Non spécifié

^a Le taux de chômage définit en tant que nombre de chômeurs par rapport à la population active (y c. les diplomates et les fonctionnaires internationaux), conformément aux données du relevé structurel de l'OFS. À compter du 1^{er} janvier 2020, la base en vigueur des personnes actives = 4 597 259 personnes (pooling 2018–2020 du relevé structurel sur trois ans). De 2017 à 2019: 4 636 100 personnes (pooling 2015–2017 du relevé structurel sur trois ans).

¹ École obligatoire inachevée/achevée, formations transitoires (p. ex. 10^e année)

² Formation prof. élémentaire, apprentissage, maturité professionnelle, maturité gymnasiale, école de culture générale ou formation similaire.

³ Maitrise (brevet fédéral)/école technique ou prof., école professionnelle supérieure, école technique supérieure, haute école universitaire, spécialisée ou pédagogique, école polytechnique fédérale.

⁴ Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%.

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Registrierte Arbeitslose nach Altersklassen, 2021
Chômeurs inscrits selon les classes d'âge, en 2021

TA5a

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	169 753	167 953	157 968	151 279	142 966	131 821	128 279	126 355	120 294	116 733	116 244	121 728
15–19 Jahre	3 231	3 166	2 720	2 419	2 236	2 286	3 009	3 858	3 090	2 629	2 320	2 129
20–24 Jahre	14 535	14 162	12 841	11 685	10 518	9 477	9 192	9 943	9 463	8 542	8 431	8 440
25–29 Jahre	21 677	21 566	19 865	18 750	17 301	15 636	15 111	14 954	14 347	13 859	13 757	14 169
30–34 Jahre	23 707	23 363	21 998	21 312	20 045	18 260	17 703	17 178	16 342	16 053	16 039	16 871
35–39 Jahre	21 690	21 405	20 189	19 255	18 275	16 773	16 131	15 597	14 853	14 573	14 464	15 352
40–44 Jahre	19 060	18 957	17 873	17 225	16 291	14 822	14 333	13 753	13 116	12 910	12 925	13 840
45–49 Jahre	18 223	17 937	16 868	16 137	15 193	14 017	13 531	12 947	12 411	12 174	12 121	13 048
50–54 Jahre	18 042	17 754	16 761	16 089	15 230	14 029	13 509	13 001	12 364	12 114	12 091	12 883
55–59 Jahre	17 030	16 995	16 278	15 822	15 241	14 288	13 871	13 422	12 861	12 595	12 735	13 517
60–64 Jahre	12 443	12 539	12 447	12 462	12 488	12 116	11 762	11 604	11 321	11 159	11 237	11 354
65 und mehr	115	109	128	123	148	117	127	98	126	125	124	125
Männer												
Total	98 729	96 789	89 676	84 259	78 951	72 681	70 018	68 508	64 956	63 132	64 087	70 699
15–19 Jahre	1 941	1 886	1 633	1 455	1 353	1 377	1 766	2 199	1 805	1 543	1 380	1 309
20–24 Jahre	8 722	8 464	7 640	6 811	6 176	5 570	5 262	5 468	5 233	4 767	4 908	5 103
25–29 Jahre	11 883	11 740	10 591	9 832	8 963	8 083	7 677	7 521	7 123	6 852	6 987	7 593
30–34 Jahre	12 729	12 459	11 482	10 877	10 106	9 146	8 728	8 440	7 981	7 789	8 021	8 940
35–39 Jahre	12 280	11 944	11 029	10 283	9 618	8 713	8 291	8 008	7 589	7 473	7 632	8 594
40–44 Jahre	11 096	10 893	10 057	9 546	8 871	8 056	7 696	7 342	6 986	6 901	7 009	7 976
45–49 Jahre	10 751	10 460	9 743	9 078	8 434	7 782	7 470	7 074	6 702	6 644	6 702	7 809
50–54 Jahre	10 792	10 485	9 645	9 045	8 471	7 867	7 517	7 237	6 799	6 694	6 788	7 667
55–59 Jahre	10 395	10 231	9 714	9 257	8 828	8 244	8 016	7 741	7 463	7 304	7 424	8 309
60–64 Jahre	8 025	8 118	8 014	7 952	7 984	7 726	7 468	7 380	7 149	7 040	7 112	7 274
65 und mehr	115	109	128	123	147	117	127	98	126	125	124	125
Frauen												
Total	71 024	71 164	68 292	67 020	64 015	59 140	58 261	57 847	55 338	53 601	52 157	51 029
15–19 Jahre	1 290	1 280	1 087	964	883	909	1 243	1 659	1 285	1 086	940	820
20–24 Jahre	5 813	5 698	5 201	4 874	4 342	3 907	3 930	4 475	4 230	3 775	3 523	3 337
25–29 Jahre	9 794	9 826	9 274	8 918	8 338	7 553	7 434	7 433	7 224	7 007	6 770	6 576
30–34 Jahre	10 978	10 904	10 516	10 435	9 939	9 114	8 975	8 738	8 361	8 264	8 018	7 931
35–39 Jahre	9 410	9 461	9 160	8 972	8 657	8 060	7 840	7 589	7 264	7 100	6 832	6 758
40–44 Jahre	7 964	8 064	7 816	7 679	7 420	6 766	6 637	6 411	6 130	6 009	5 916	5 864
45–49 Jahre	7 472	7 477	7 125	7 059	6 759	6 235	6 061	5 873	5 709	5 530	5 419	5 239
50–54 Jahre	7 250	7 269	7 116	7 044	6 759	6 162	5 992	5 764	5 565	5 420	5 303	5 216
55–59 Jahre	6 635	6 764	6 564	6 565	6 413	6 044	5 855	5 681	5 398	5 291	5 311	5 208
60–64 Jahre	4 418	4 421	4 433	4 510	4 504	4 390	4 294	4 224	4 172	4 119	4 125	4 080

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Registrierte Arbeitslose nach Altersklassen, 2021 (Fortsetzung)
Chômeurs inscrits selon les classes d'âge, en 2021 (suite)

TA5a

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Durchschnitt 2020 Moyenne 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Durchschnitt 2021 Moyenne 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
106 932	100,0	38 788	36,3	145 720	100,0	-8 106	-5,6	137 614	100,0	Total
2 845	2,7	657	23,1	3 502	2,4	-744	-21,2	2 758	2,0	15–19 ans
8 926	8,3	4 371	49,0	13 297	9,1	-2 695	-20,3	10 602	7,7	20–24 ans
13 469	12,6	5 698	42,3	19 167	13,2	-2 418	-12,6	16 749	12,2	25–29 ans
14 599	13,7	5 711	39,1	20 310	13,9	-1 237	-6,1	19 073	13,9	30–34 ans
13 524	12,6	4 930	36,5	18 454	12,7	-1 074	-5,8	17 380	12,6	35–39 ans
11 811	11,0	4 291	36,3	16 102	11,0	-677	-4,2	15 425	11,2	40–44 ans
11 604	10,9	3 758	32,4	15 362	10,5	-811	-5,3	14 551	10,6	45–49 ans
11 608	10,9	3 548	30,6	15 156	10,4	-667	-4,4	14 489	10,5	50–54 ans
10 460	9,8	3 504	33,5	13 964	9,6	591	4,2	14 555	10,6	55–59 ans
8 002	7,5	2 302	28,8	10 304	7,1	1 607	15,6	11 911	8,7	60–64 ans
83	0,1	20	24,1	103	0,1	19	18,5	122	0,1	65 ans et plus
60 045	56,2	21 894	36,5	81 939	56,2	-5 065	-6,2	76 874	55,9	Total
1 676	1,6	403	24,0	2 079	1,4	-442	-21,3	1 637	1,2	15–19 ans
5 004	4,7	2 616	52,3	7 620	5,2	-1 443	-18,9	6 177	4,5	20–24 ans
6 959	6,5	3 139	45,1	10 098	6,9	-1 361	-13,5	8 737	6,3	25–29 ans
7 561	7,1	3 016	39,9	10 577	7,3	-852	-8,1	9 725	7,1	30–34 ans
7 328	6,9	2 718	37,1	10 046	6,9	-758	-7,5	9 288	6,7	35–39 ans
6 666	6,2	2 417	36,3	9 083	6,2	-547	-6,0	8 536	6,2	40–44 ans
6 665	6,2	2 088	31,3	8 753	6,0	-532	-6,1	8 221	6,0	45–49 ans
6 760	6,3	1 959	29,0	8 719	6,0	-468	-5,4	8 251	6,0	50–54 ans
6 257	5,9	2 030	32,4	8 287	5,7	290	3,5	8 577	6,2	55–59 ans
5 086	4,8	1 491	29,3	6 577	4,5	1 027	15,6	7 604	5,5	60–64 ans
83	0,1	19	23,0	102	0,1	20	19,7	122	0,1	65 ans et plus
46 887	43,8	16 894	36,0	63 781	43,8	-3 040	-4,8	60 741	44,1	Total
1 169	1,1	254	21,7	1 423	1,0	-302	-21,2	1 121	0,8	15–19 ans
3 922	3,7	1 755	44,7	5 677	3,9	-1 252	-22,1	4 425	3,2	20–24 ans
6 510	6,1	2 560	39,3	9 070	6,2	-1 058	-11,7	8 012	5,8	25–29 ans
7 038	6,6	2 695	38,3	9 733	6,7	-385	-4,0	9 348	6,8	30–34 ans
6 196	5,8	2 211	35,7	8 407	5,8	-315	-3,7	8 092	5,9	35–39 ans
5 144	4,8	1 875	36,4	7 019	4,8	-129	-1,8	6 890	5,0	40–44 ans
4 939	4,6	1 670	33,8	6 609	4,5	-279	-4,2	6 330	4,6	45–49 ans
4 849	4,5	1 588	32,8	6 437	4,4	-199	-3,1	6 238	4,5	50–54 ans
4 204	3,9	1 473	35,0	5 677	3,9	300	5,3	5 977	4,3	55–59 ans
2 916	2,7	812	27,8	3 728	2,6	580	15,6	4 308	3,1	60–64 ans

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Altersklassen, 2021

Entrées au chômage selon les classes d'âge, en 2021

TA5b

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	42 705	31 174	31 470	30 109	27 921	26 633	29 744	32 492	30 331	30 145	32 156	33 015
15–19 Jahre	1 854	1 349	1 349	1 264	1 242	1 148	1 307	1 228	1 277	1 262	1 212	1 163
20–24 Jahre	4 695	3 411	3 433	3 186	2 909	2 979	3 724	3 716	3 562	3 273	3 006	2 727
25–29 Jahre	4 477	3 267	3 420	3 241	3 122	3 053	3 256	3 660	3 374	3 213	3 189	2 850
30–34 Jahre	5 402	3 887	3 986	3 694	3 646	3 580	4 216	4 772	4 254	3 998	3 944	3 472
35–39 Jahre	8 865	6 480	6 460	6 645	5 693	5 355	5 847	7 133	6 545	6 597	6 745	5 511
40–44 Jahre	384	223	221	201	157	162	197	227	207	243	281	355
45–49 Jahre	6 585	4 674	4 556	3 941	3 871	3 529	3 731	4 092	3 758	3 647	4 806	6 773
50–54 Jahre	2 087	1 507	1 493	1 556	1 305	1 263	1 297	1 318	1 277	1 384	1 614	2 322
55–59 Jahre	7 816	5 759	5 855	5 920	5 466	4 912	4 993	5 151	5 413	6 028	6 910	7 478
60–64 Jahre	20	9	19	12	18	9	7	10	4	12	9	9
65 und mehr	520	608	678	449	492	643	1 169	1 185	660	488	440	355
Männer												
Total	24 282	17 670	17 778	16 675	15 570	14 830	16 040	17 249	16 202	16 471	18 433	21 429
15–19 Jahre	1 248	900	895	810	848	780	854	823	839	824	799	771
20–24 Jahre	2 302	1 733	1 704	1 594	1 483	1 522	1 775	1 773	1 700	1 612	1 471	1 367
25–29 Jahre	2 282	1 629	1 735	1 721	1 685	1 594	1 590	1 679	1 617	1 609	1 650	1 509
30–34 Jahre	2 088	1 610	1 591	1 476	1 447	1 444	1 627	1 984	1 737	1 586	1 624	1 478
35–39 Jahre	3 283	2 384	2 456	2 594	2 089	1 955	2 133	2 581	2 361	2 558	2 654	2 129
40–44 Jahre	320	180	166	152	128	128	141	165	150	187	230	308
45–49 Jahre	6 029	4 268	4 168	3 573	3 497	3 179	3 330	3 678	3 373	3 314	4 416	6 416
50–54 Jahre	1 863	1 339	1 321	1 338	1 162	1 102	1 133	1 127	1 120	1 223	1 435	2 156
55–59 Jahre	4 535	3 273	3 319	3 116	2 916	2 721	2 743	2 781	2 931	3 266	3 909	5 079
60–64 Jahre	17	9	17	11	15	9	7	10	3	11	8	8
65 und mehr	315	345	406	290	300	396	707	648	371	281	237	208
Frauen												
Total	18 423	13 504	13 692	13 434	12 351	11 803	13 704	15 243	14 129	13 674	13 723	11 586
15–19 Jahre	606	449	454	454	394	368	453	405	438	438	413	392
20–24 Jahre	2 393	1 678	1 729	1 592	1 426	1 457	1 949	1 943	1 862	1 661	1 535	1 360
25–29 Jahre	2 195	1 638	1 685	1 520	1 437	1 459	1 666	1 981	1 757	1 604	1 539	1 341
30–34 Jahre	3 314	2 277	2 395	2 218	2 199	2 136	2 589	2 788	2 517	2 412	2 320	1 994
35–39 Jahre	5 582	4 096	4 004	4 051	3 604	3 400	3 714	4 552	4 184	4 039	4 091	3 382
40–44 Jahre	64	43	55	49	29	34	56	62	57	56	51	47
45–49 Jahre	556	406	388	368	374	350	401	414	385	333	390	357
50–54 Jahre	224	168	172	218	143	161	164	191	157	161	179	166
55–59 Jahre	3 281	2 486	2 536	2 804	2 550	2 191	2 250	2 370	2 482	2 762	3 001	2 399
60–64 Jahre	3		2	1	3				1	1	1	1

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach Altersklassen, 2021 (Fortsetzung)
Entrées au chômage selon les classes d'âge, en 2021 (suite)

TA5b

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
369 054	100,0	66 475	18,0	435 529	100,0	-57 634	-13,2	377 895	100,0	Total
17 372	4,7	1 344	7,7	18 716	4,3	-3 061	-16,4	15 655	4,1	15–19 ans
40 506	11,0	11 418	28,2	51 924	11,9	-11 303	-21,8	40 621	10,7	20–24 ans
52 419	14,2	11 207	21,4	63 626	14,6	-23 504	-36,9	40 122	10,6	25–29 ans
51 631	14,0	9 756	18,9	61 387	14,1	-12 536	-20,4	48 851	12,9	30–34 ans
46 032	12,5	7 417	16,1	53 449	12,3	24 427	45,7	77 876	20,6	35–39 ans
39 614	10,7	6 496	16,4	46 110	10,6	-43 252	-93,8	2 858	0,8	40–44 ans
38 010	10,3	5 126	13,5	43 136	9,9	10 827	25,1	53 963	14,3	45–49 ans
37 265	10,1	5 231	14,0	42 496	9,8	-24 073	-56,6	18 423	4,9	50–54 ans
30 545	8,3	5 413	17,7	35 958	8,3	35 743	99,4	71 701	19,0	55–59 ans
15 596	4,2	3 049	19,5	18 645	4,3	-18 507	-99,3	138	0,0	60–64 ans
64	0,0	18	28,1	82	0,0	7 605	9 274,4	7 687	2,0	65 ans et plus
										Hommes
210 473	57,0	37 511	17,8	247 984	56,9	-35 355	-14,3	212 629	56,3	Total
10 287	2,8	685	6,7	10 972	2,5	-581	-5,3	10 391	2,7	15–19 ans
23 088	6,3	7 097	30,7	30 185	6,9	-10 149	-33,6	20 036	5,3	20–24 ans
27 956	7,6	6 333	22,7	34 289	7,9	-13 989	-40,8	20 300	5,4	25–29 ans
27 823	7,5	5 518	19,8	33 341	7,7	-13 649	-40,9	19 692	5,2	30–34 ans
25 992	7,0	4 349	16,7	30 341	7,0	-1 164	-3,8	29 177	7,7	35–39 ans
23 089	6,3	3 361	14,6	26 450	6,1	-24 195	-91,5	2 255	0,6	40–44 ans
22 050	6,0	2 737	12,4	24 787	5,7	24 454	98,7	49 241	13,0	45–49 ans
21 703	5,9	2 700	12,4	24 403	5,6	-8 084	-33,1	16 319	4,3	50–54 ans
18 298	5,0	3 003	16,4	21 301	4,9	19 288	90,5	40 589	10,7	55–59 ans
10 127	2,7	1 719	17,0	11 846	2,7	-11 721	-98,9	125	0,0	60–64 ans
60	0,0	9	15,0	69	0,0	4 435	6 427,5	4 504	1,2	65 ans et plus
										Femmes
158 581	43,0	28 964	18,3	187 545	43,1	-22 279	-11,9	165 266	43,7	Total
7 085	1,9	659	9,3	7 744	1,8	-2 480	-32,0	5 264	1,4	15–19 ans
17 418	4,7	4 321	24,8	21 739	5,0	-1 154	-5,3	20 585	5,4	20–24 ans
24 463	6,6	4 874	19,9	29 337	6,7	-9 515	-32,4	19 822	5,2	25–29 ans
23 808	6,5	4 238	17,8	28 046	6,4	1 113	4,0	29 159	7,7	30–34 ans
20 040	5,4	3 068	15,3	23 108	5,3	25 591	110,7	48 699	12,9	35–39 ans
16 525	4,5	3 135	19,0	19 660	4,5	-19 057	-96,9	603	0,2	40–44 ans
15 960	4,3	2 389	15,0	18 349	4,2	-13 627	-74,3	4 722	1,2	45–49 ans
15 562	4,2	2 531	16,3	18 093	4,2	-15 989	-88,4	2 104	0,6	50–54 ans
12 247	3,3	2 410	19,7	14 657	3,4	16 455	112,3	31 112	8,2	55–59 ans
5 469	1,5	1 330	24,3	6 799	1,6	-6 786	-99,8	13	0,0	60–64 ans

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Altersklassen, 2021

Sorties du chômage selon les classes d'âge, en 2021

TA5c

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	36 497	32 974	41 455	36 798	36 234	37 778	33 286	34 416	36 392	33 706	32 645	27 531
15–19 Jahre	1 230	1 135	1 475	1 058	974	976	987	1 976	2 065	1 409	1 191	910
20–24 Jahre	4 330	3 731	4 523	3 919	3 773	3 733	3 388	3 700	3 960	3 787	3 386	2 757
25–29 Jahre	5 172	4 707	5 994	5 192	5 107	5 242	4 437	4 381	4 980	4 561	4 401	3 769
30–34 Jahre	5 139	4 717	5 861	5 141	5 315	5 600	4 722	4 791	5 113	4 638	4 587	3 917
35–39 Jahre	4 548	4 049	5 232	4 722	4 488	4 806	4 174	4 170	4 450	4 139	4 088	3 363
40–44 Jahre	3 932	3 540	4 489	3 998	3 995	4 282	3 618	3 749	3 875	3 564	3 607	2 935
45–49 Jahre	3 625	3 323	4 182	3 893	3 839	3 916	3 437	3 423	3 438	3 306	3 323	2 753
50–54 Jahre	3 656	3 418	4 196	3 727	3 709	3 843	3 370	3 327	3 455	3 309	3 267	2 792
55–59 Jahre	3 091	2 761	3 584	3 371	3 209	3 374	3 106	3 025	3 141	3 058	2 958	2 606
60–64 Jahre	1 667	1 472	1 804	1 648	1 706	1 856	1 920	1 743	1 816	1 790	1 710	1 599
65 und mehr	107	121	115	129	119	150	127	131	99	145	127	130
Männer												
Total	20 972	19 610	24 892	22 091	20 878	21 099	18 702	18 759	19 756	18 295	17 478	14 817
15–19 Jahre	770	668	876	647	588	591	596	1 125	1 178	825	666	517
20–24 Jahre	2 623	2 236	2 747	2 414	2 248	2 210	2 012	2 118	2 119	2 082	1 909	1 574
25–29 Jahre	2 791	2 673	3 434	2 948	2 799	2 823	2 381	2 269	2 626	2 380	2 256	1 900
30–34 Jahre	2 758	2 623	3 374	2 891	2 886	2 956	2 513	2 431	2 588	2 401	2 189	2 016
35–39 Jahre	2 594	2 414	3 131	2 803	2 582	2 688	2 331	2 193	2 364	2 207	2 141	1 807
40–44 Jahre	2 241	2 168	2 763	2 428	2 361	2 368	2 048	2 065	2 111	1 926	1 920	1 588
45–49 Jahre	2 123	2 040	2 514	2 410	2 249	2 185	1 898	1 909	1 881	1 746	1 809	1 397
50–54 Jahre	2 094	2 082	2 627	2 271	2 143	2 076	1 871	1 794	1 921	1 799	1 745	1 508
55–59 Jahre	1 841	1 720	2 173	2 103	1 889	1 939	1 756	1 693	1 777	1 720	1 704	1 435
60–64 Jahre	1 030	865	1 138	1 047	1 014	1 114	1 169	1 032	1 093	1 064	1 012	946
65 und mehr	107	121	115	129	119	149	127	130	98	145	127	129
Frauen												
Total	15 525	13 364	16 563	14 707	15 356	16 679	14 584	15 657	16 636	15 411	15 167	12 714
15–19 Jahre	460	467	599	411	386	385	391	851	887	584	525	393
20–24 Jahre	1 707	1 495	1 776	1 505	1 525	1 523	1 376	1 582	1 841	1 705	1 477	1 183
25–29 Jahre	2 381	2 034	2 560	2 244	2 308	2 419	2 056	2 112	2 354	2 181	2 145	1 869
30–34 Jahre	2 381	2 094	2 487	2 250	2 429	2 644	2 209	2 360	2 525	2 237	2 398	1 901
35–39 Jahre	1 954	1 635	2 101	1 919	1 906	2 118	1 843	1 977	2 086	1 932	1 947	1 556
40–44 Jahre	1 691	1 372	1 726	1 570	1 634	1 914	1 570	1 684	1 764	1 638	1 687	1 347
45–49 Jahre	1 502	1 283	1 668	1 483	1 590	1 731	1 539	1 514	1 557	1 560	1 514	1 356
50–54 Jahre	1 562	1 336	1 569	1 456	1 566	1 767	1 499	1 533	1 534	1 510	1 522	1 284
55–59 Jahre	1 250	1 041	1 411	1 268	1 320	1 435	1 350	1 332	1 364	1 338	1 254	1 171
60–64 Jahre	637	607	666	601	692	742	751	711	723	726	698	653

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach Altersklassen, 2021 (Fortsetzung)
Sorties du chômage selon les classes d'âge, en 2021 (suite)

TA5c

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
371 438	100,0	17 823	4,8	389 261	100,0	30 451	7,8	419 712	100,0	Total
16 349	4,4	–292	–1,8	16 057	4,1	–671	–4,2	15 386	3,7	15–19 ans
40 392	10,9	5 956	14,7	46 348	11,9	–1 361	–2,9	44 987	10,7	20–24 ans
51 849	14,0	4 663	9,0	56 512	14,5	1 431	2,5	57 943	13,8	25–29 ans
52 053	14,0	2 903	5,6	54 956	14,1	4 585	8,3	59 541	14,2	30–34 ans
46 545	12,5	1 301	2,8	47 846	12,3	4 383	9,2	52 229	12,4	35–39 ans
39 997	10,8	1 448	3,6	41 445	10,6	4 139	10,0	45 584	10,9	40–44 ans
38 590	10,4	–52	–0,1	38 538	9,9	3 920	10,2	42 458	10,1	45–49 ans
37 665	10,1	304	0,8	37 969	9,8	4 100	10,8	42 069	10,0	50–54 ans
30 705	8,3	1 147	3,7	31 852	8,2	5 432	17,1	37 284	8,9	55–59 ans
16 220	4,4	308	1,9	16 528	4,2	4 203	25,4	20 731	4,9	60–64 ans
1 073	0,3	137	12,8	1 210	0,3	290	24,0	1 500	0,4	65 ans et plus
										Hommes
212 159	57,1	9 090	4,3	221 249	56,8	16 100	7,3	237 349	56,6	Total
9 732	2,6	–382	–3,9	9 350	2,4	–303	–3,2	9 047	2,2	15–19 ans
23 106	6,2	3 538	15,3	26 644	6,8	–352	–1,3	26 292	6,3	20–24 ans
27 693	7,5	2 785	10,1	30 478	7,8	802	2,6	31 280	7,5	25–29 ans
28 099	7,6	1 827	6,5	29 926	7,7	1 700	5,7	31 626	7,5	30–34 ans
26 485	7,1	575	2,2	27 060	7,0	2 195	8,1	29 255	7,0	35–39 ans
23 224	6,3	704	3,0	23 928	6,1	2 059	8,6	25 987	6,2	40–44 ans
22 370	6,0	–231	–1,0	22 139	5,7	2 022	9,1	24 161	5,8	45–49 ans
21 983	5,9	–265	–1,2	21 718	5,6	2 213	10,2	23 931	5,7	50–54 ans
18 320	4,9	471	2,6	18 791	4,8	2 959	15,7	21 750	5,2	55–59 ans
10 077	2,7	–55	–0,5	10 022	2,6	2 502	25,0	12 524	3,0	60–64 ans
1 070	0,3	123	11,5	1 193	0,3	303	25,4	1 496	0,4	65 ans et plus
										Femmes
159 279	42,9	8 733	5,5	168 012	43,2	14 351	8,5	182 363	43,4	Total
6 617	1,8	90	1,4	6 707	1,7	–368	–5,5	6 339	1,5	15–19 ans
17 286	4,7	2 418	14,0	19 704	5,1	–1 009	–5,1	18 695	4,5	20–24 ans
24 156	6,5	1 878	7,8	26 034	6,7	629	2,4	26 663	6,4	25–29 ans
23 954	6,4	1 076	4,5	25 030	6,4	2 885	11,5	27 915	6,7	30–34 ans
20 060	5,4	726	3,6	20 786	5,3	2 188	10,5	22 974	5,5	35–39 ans
16 773	4,5	744	4,4	17 517	4,5	2 080	11,9	19 597	4,7	40–44 ans
16 220	4,4	179	1,1	16 399	4,2	1 898	11,6	18 297	4,4	45–49 ans
15 682	4,2	569	3,6	16 251	4,2	1 887	11,6	18 138	4,3	50–54 ans
12 385	3,3	676	5,5	13 061	3,4	2 473	18,9	15 534	3,7	55–59 ans
6 143	1,7	363	5,9	6 506	1,7	1 701	26,1	8 207	2,0	60–64 ans

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosenquote nach Altersklassen, 2021¹

Taux de chômage selon les classes d'âge, en 2021¹

TA5d

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	3,7	3,7	3,4	3,3	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,6
15–19 Jahre	2,4	2,3	2,0	1,8	1,6	1,7	2,2	2,8	2,3	1,9	1,7	1,6
20–24 Jahre	4,7	4,5	4,1	3,7	3,4	3,0	2,9	3,2	3,0	2,7	2,7	2,7
25–29 Jahre	4,5	4,5	4,1	3,9	3,6	3,2	3,1	3,1	3,0	2,9	2,8	2,9
30–34 Jahre	4,4	4,3	4,1	3,9	3,7	3,4	3,3	3,2	3,0	3,0	3,0	3,1
35–39 Jahre	4,0	3,9	3,7	3,5	3,4	3,1	3,0	2,9	2,7	2,7	2,7	2,8
40–44 Jahre	3,7	3,6	3,4	3,3	3,1	2,8	2,8	2,6	2,5	2,5	2,5	2,7
45–49 Jahre	3,4	3,3	3,1	3,0	2,8	2,6	2,5	2,4	2,3	2,3	2,2	2,4
50–54 Jahre	3,1	3,1	2,9	2,8	2,6	2,4	2,3	2,3	2,1	2,1	2,1	2,2
55–59 Jahre	3,3	3,3	3,1	3,0	2,9	2,7	2,7	2,6	2,5	2,4	2,4	2,6
60–64 Jahre	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	3,9	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,7
65 und mehr ²
Männer												
Total	4,0	3,9	3,6	3,4	3,2	2,9	2,8	2,8	2,6	2,6	2,6	2,9
15–19 Jahre	2,6	2,6	2,2	2,0	1,8	1,9	2,4	3,0	2,5	2,1	1,9	1,8
20–24 Jahre	5,4	5,3	4,8	4,2	3,8	3,5	3,3	3,4	3,3	3,0	3,1	3,2
25–29 Jahre	4,7	4,7	4,2	3,9	3,6	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,8	3,0
30–34 Jahre	4,4	4,3	4,0	3,8	3,5	3,2	3,0	2,9	2,8	2,7	2,8	3,1
35–39 Jahre	4,2	4,1	3,8	3,5	3,3	3,0	2,8	2,7	2,6	2,5	2,6	2,9
40–44 Jahre	4,0	3,9	3,6	3,4	3,2	2,9	2,8	2,6	2,5	2,5	2,5	2,9
45–49 Jahre	3,8	3,7	3,4	3,2	3,0	2,7	2,6	2,5	2,3	2,3	2,3	2,7
50–54 Jahre	3,5	3,4	3,1	2,9	2,8	2,6	2,4	2,4	2,2	2,2	2,2	2,5
55–59 Jahre	3,7	3,6	3,4	3,3	3,1	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6	2,6	3,0
60–64 Jahre	4,5	4,6	4,5	4,5	4,5	4,4	4,2	4,2	4,0	4,0	4,0	4,1
65 und mehr ²
Frauen												
Total	3,3	3,3	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,7	2,6	2,5	2,5	2,4
15–19 Jahre	2,0	2,0	1,7	1,5	1,4	1,4	2,0	2,6	2,0	1,7	1,5	1,3
20–24 Jahre	3,8	3,8	3,4	3,2	2,9	2,6	2,6	3,0	2,8	2,5	2,3	2,2
25–29 Jahre	4,2	4,2	4,0	3,8	3,6	3,2	3,2	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8
30–34 Jahre	4,3	4,3	4,1	4,1	3,9	3,6	3,5	3,4	3,3	3,3	3,2	3,1
35–39 Jahre	3,8	3,8	3,7	3,6	3,5	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,7
40–44 Jahre	3,3	3,3	3,2	3,2	3,1	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,4	2,4
45–49 Jahre	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2	2,1	2,1
50–54 Jahre	2,7	2,7	2,6	2,6	2,5	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9
55–59 Jahre	2,8	2,8	2,7	2,7	2,7	2,5	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2	2,2
60–64 Jahre	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,3	3,2	3,2	3,1	3,1	3,1	3,1

¹ Arbeitslosenquote definiert als Arbeitslosenzahl im Verhältnis zur Erwerbspersonenzahl (inkl. Diplomaten und internat. Funktionäre) gemäss Strukturhebungsdaten des BFS. Seit 1. Januar 2020 gültige Erwerbspersonenbasis = 4 597 259 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2018–2020). Von 2017 bis 2019: 4 636 100 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2015–17).

Le taux de chômage définit en tant que nombre de chômeurs par rapport à la population active (y c. les diplomates et les fonctionnaires internationaux), conformément aux données du relevé structurel de l'OFS. À compter du 1^{er} janvier 2020, la base en vigueur des personnes actives = 4 597 259 personnes (pooling 2018–2020 du relevé structurel sur trois ans). De 2017 à 2019: 4 636 100 personnes (pooling 2015–2017 du relevé structurel sur trois ans).

Arbeitslosenquote nach Altersklassen, 2021¹ (Fortsetzung)
Taux de chômage selon les classes d'âge, en 2021¹ (suite)

TA5d

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019	Veränderung in Prozentpunkten 2019–2020 Variation en points de pourcentage de 2019 à 2020	Durchschnitt 2020 Moyenne 2020	Veränderung in Prozentpunkten 2020–2021 Variation en points de pourcentage de 2020 à 2021	Durchschnitt 2021 Moyenne 2021	Erwerbspersonen gemäss Pooling 2018–2020 Personnes actives selon Pooling de 2018 à 2020	VK ² CV ²	
Quote Taux		Quote Taux		Quote Taux			
2,3	0,9	3,2	-0,2	3,0	4 597 259	A	Total
1,6	1,0	2,6	-0,6	2,0	136 412	A	15–19 ans
2,6	1,7	4,3	-0,9	3,4	312 052	A	20–24 ans
2,7	1,3	4,0	-0,5	3,5	484 234	A	25–29 ans
2,7	1,0	3,7	-0,2	3,5	542 689	A	30–34 ans
2,6	0,8	3,4	-0,2	3,2	543 315	A	35–39 ans
2,3	0,8	3,1	-0,1	3,0	520 913	A	40–44 ans
2,0	0,8	2,8	-0,1	2,7	539 512	A	45–49 ans
2,0	0,6	2,6	-0,1	2,5	575 635	A	50–54 ans
2,2	0,5	2,7	0,1	2,8	520 406	A	55–59 ans
2,8	0,5	3,3	0,5	3,8	310 112	A	60–64 ans
...	111 978	A	65 ans et plus ³
							Hommes
2,4	0,9	3,3	-0,2	3,1	2 468 691	A	Total
1,7	1,1	2,8	-0,6	2,2	73 477	B	15–19 ans
2,8	1,9	4,7	-0,9	3,8	160 837	A	20–24 ans
2,7	1,3	4,0	-0,5	3,5	250 405	A	25–29 ans
2,7	1,0	3,7	-0,3	3,4	289 061	A	30–34 ans
2,6	0,8	3,4	-0,2	3,2	293 279	A	35–39 ans
2,4	0,9	3,3	-0,2	3,1	278 940	A	40–44 ans
2,2	0,9	3,1	-0,2	2,9	285 553	A	45–49 ans
2,2	0,6	2,8	-0,1	2,7	306 891	A	50–54 ans
2,4	0,5	2,9	0,1	3,0	281 655	A	55–59 ans
3,1	0,6	3,7	0,6	4,3	176 813	A	60–64 ans
...	71 780	B	65 ans et plus ³
							Femmes
2,2	0,8	3,0	-0,1	2,9	2 128 568	A	Total
1,4	0,9	2,3	-0,5	1,8	62 935	B	15–19 ans
2,3	1,5	3,8	-0,9	2,9	151 215	A	20–24 ans
2,7	1,2	3,9	-0,5	3,4	233 829	A	25–29 ans
2,8	1,0	3,8	-0,1	3,7	253 629	A	30–34 ans
2,6	0,8	3,4	-0,2	3,2	250 036	A	35–39 ans
2,1	0,8	2,9	-0,1	2,8	241 973	A	40–44 ans
1,8	0,8	2,6	-0,1	2,5	253 959	A	45–49 ans
1,8	0,6	2,4	-0,1	2,3	268 744	A	50–54 ans
1,9	0,5	2,4	0,1	2,5	238 751	A	55–59 ans
2,4	0,4	2,8	0,4	3,2	133 299	A	60–64 ans

² Variationskoeffizient (VK): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%
 Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%

³ Arbeitslosenquote aus statistischen Gründen nicht ausgewiesen.
 Taux de chômage non établi, pour des raisons statistiques.

Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021
Chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021

TA5Ja

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	17 766	17 328	15 561	14 104	12 754	11 763	12 201	13 801	12 553	11 171	10 751	10 569
Nach Regionen												
Deutschschweiz	11 745	11 591	10 374	9 496	8 547	7 878	8 082	8 943	8 018	7 071	6 829	6 699
Westschweiz und Tessin	6 021	5 737	5 187	4 608	4 207	3 885	4 119	4 858	4 535	4 100	3 922	3 870
Nach Geschlecht												
Frauen	7 103	6 978	6 288	5 838	5 225	4 816	5 173	6 134	5 515	4 861	4 463	4 157
Männer	10 663	10 350	9 273	8 266	7 529	6 947	7 028	7 667	7 038	6 310	6 288	6 412
Nach Nationalität												
Schweizer/innen	11 511	11 163	10 010	8 988	8 141	7 558	7 840	8 806	8 022	7 107	6 871	6 647
Ausländer/innen	6 255	6 165	5 551	5 116	4 613	4 205	4 361	4 995	4 531	4 064	3 880	3 922
Nach Alter												
15–19 Jahre	3 231	3 166	2 720	2 419	2 236	2 286	3 009	3 858	3 090	2 629	2 320	2 129
20–24 Jahre	14 535	14 162	12 841	11 685	10 518	9 477	9 192	9 943	9 463	8 542	8 431	8 440
Nach ausgewählten Funktionen												
Fachfunktion	11 105	10 618	9 458	8 423	7 501	6 722	6 733	8 156	7 627	6 734	6 484	6 349
Hilfsfunktion	3 882	3 880	3 505	3 268	2 941	2 640	2 492	2 403	2 283	2 147	2 231	2 333
Lehrling	1 813	1 842	1 682	1 541	1 425	1 373	1 492	1 830	1 655	1 454	1 325	1 242
Praktikant/in	301	286	249	235	234	255	284	280	245	235	210	187
Schüler/in, Student/in	634	669	633	601	626	745	1 173	1 100	717	583	480	431

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021 (Fortsetzung)
Chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021 (suite)

TA5Ja

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Durchschnitt 2020 Moyenne 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Durchschnitt 2021 Moyenne 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
11 771	100,0	5 028	42,7	16 799	100,0	-3 439	-20,5	13 360	100,0	Total
7 594	64,5	3 468	45,7	11 062	65,8	-2 289	-20,7	8 773	65,7	Selon la région
4 177	35,5	1 561	37,4	5 738	34,2	-1 151	-20,1	4 587	34,3	Suisse alémanique
										Suisse romande et Tessin
5 091	43,3	2 010	39,5	7 101	42,3	-1 555	-21,9	5 546	41,5	Selon le sexe
6 680	56,7	3 019	45,2	9 699	57,7	-1 885	-19,4	7 814	58,5	Femmes
										Hommes
7 621	64,7	3 575	46,9	11 196	66,6	-2 641	-23,6	8 555	64,0	Selon la nationalité
4 150	35,3	1 454	35,0	5 604	33,4	-799	-14,3	4 805	36,0	Suisses
										Étrangers
2 845	24,2	657	23,1	3 502	20,8	-744	-21,2	2 758	20,6	Selon l'âge
8 926	75,8	4 371	49,0	13 297	79,2	-2 695	-20,3	10 602	79,4	15–19 ans
										20–24 ans
6 703	56,9	3 587	53,5	10 290	61,3	-2 297	-22,3	7 993	59,8	Par fonction choisi
2 412	20,5	995	41,2	3 407	20,3	-573	-16,8	2 834	21,2	Spécialistes
1 604	13,6	253	15,8	1 857	11,1	-301	-16,2	1 556	11,6	Auxiliaires
281	2,4	55	19,6	336	2,0	-86	-25,6	250	1,9	Apprentis
744	6,3	127	17,1	871	5,2	-172	-19,8	699	5,2	Stagiaires
										Écoliers, étudiants

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021
Entrées au chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021

TA5 Jb

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	5 971	4 704	4 471	3 755	3 658	3 899	4 981	7 444	4 964	4 013	4 338	3 662
Nach Regionen												
Deutschschweiz	3 967	3 201	2 941	2 533	2 423	2 561	3 180	4 909	2 953	2 552	2 892	2 316
Westschweiz und Tessin	2 004	1 503	1 530	1 222	1 235	1 338	1 801	2 535	2 011	1 461	1 446	1 346
Nach Geschlecht												
Frauen	2 565	1 945	1 790	1 577	1 409	1 579	2 193	3 471	2 196	1 748	1 699	1 350
Männer	3 406	2 759	2 681	2 178	2 249	2 320	2 788	3 973	2 768	2 265	2 639	2 312
Nach Nationalität												
Schweizer/innen	3 934	3 099	2 896	2 368	2 392	2 510	3 207	4 815	3 177	2 579	2 780	2 212
Ausländer/innen	2 037	1 605	1 575	1 387	1 266	1 389	1 774	2 629	1 787	1 434	1 558	1 450
Nach Alter												
15–19 Jahre	1 306	1 231	1 194	883	896	1 133	1 812	2 917	1 430	1 056	1 009	822
20–24 Jahre	4 665	3 473	3 277	2 872	2 762	2 766	3 169	4 527	3 534	2 957	3 329	2 840
Nach ausgewählten Funktionen												
Fachfunktion	3 657	2 627	2 432	2 079	2 044	2 084	2 613	4 426	2 926	2 333	2 556	2 140
Hilfsfunktion	1 315	1 007	952	839	776	767	768	901	847	805	951	864
Lehrling	594	592	564	461	456	535	659	1 246	732	517	521	407
Praktikant/in	101	85	92	82	69	95	110	165	100	89	84	56
Schüler/in, Student/in	295	383	418	283	306	409	824	694	347	266	217	182

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021 (Fortsetzung)
Entrées au chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021 (suite)

TA 5 Jb

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
57 878	100,0	12 762	22,0	70 640	100,0	-14 780	-20,9	55 860	100,0	Total
37 497	64,8	9 979	26,6	47 476	67,2	-11 048	-23,3	36 428	65,2	Selon la région
20 381	35,2	2 783	13,7	23 164	32,8	-3 732	-16,1	19 432	34,8	Suisse alémanique
										Suisse romande et Tessin
24 503	42,3	4 980	20,3	29 483	41,7	-5 961	-20,2	23 522	42,1	Selon le sexe
33 375	57,7	7 782	23,3	41 157	58,3	-8 819	-21,4	32 338	57,9	Femmes
										Hommes
37 475	64,7	10 225	27,3	47 700	67,5	-11 731	-24,6	35 969	64,4	Selon la nationalité
20 403	35,3	2 537	12,4	22 940	32,5	-3 049	-13,3	19 891	35,6	Suisses
										Étrangers
17 372	30,0	1 344	7,7	18 716	26,5	-3 027	-16,2	15 689	28,1	Selon l'âge
40 506	70,0	11 418	28,2	51 924	73,5	-11 753	-22,6	40 171	71,9	15–19 ans
										20–24 ans
31 390	54,2	10 769	34,3	42 159	59,7	-10 242	-24,3	31 917	57,1	Par fonction choisi
11 479	19,8	2 034	17,7	13 513	19,1	-2 721	-20,1	10 792	19,3	Spécialistes
8 199	14,2	-44	-0,5	8 155	11,5	-871	-10,7	7 284	13,0	Auxiliaires
1 453	2,5	31	2,1	1 484	2,1	-356	-24,0	1 128	2,0	Apprentis
5 241	9,1	-67	-1,3	5 174	7,3	-550	-10,6	4 624	8,3	Stagiaires
										Écoliers, étudiants

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021 Sorties du chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021

TA5Jc

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	5 560	4 866	5 998	4 977	4 747	4 709	4 375	5 676	6 025	5 196	4 577	3 667
Nach Regionen												
Deutschschweiz	3 697	3 202	4 011	3 256	3 194	3 118	2 858	3 948	3 767	3 382	3 031	2 349
Westschweiz und Tessin	1 863	1 664	1 987	1 721	1 553	1 591	1 517	1 728	2 258	1 814	1 546	1 318
Nach Geschlecht												
Frauen	2 167	1 962	2 375	1 916	1 911	1 908	1 767	2 433	2 728	2 289	2 002	1 576
Männer	3 393	2 904	3 623	3 061	2 836	2 801	2 608	3 243	3 297	2 907	2 575	2 091
Nach Nationalität												
Schweizer/innen	3 830	3 273	3 901	3 256	3 091	2 987	2 825	3 753	3 844	3 383	2 919	2 332
Ausländer/innen	1 730	1 593	2 097	1 721	1 656	1 722	1 550	1 923	2 181	1 813	1 658	1 335
Nach Alter												
15–19 Jahre	1 230	1 135	1 475	1 058	974	976	987	1 976	2 065	1 409	1 191	910
20–24 Jahre	4 330	3 731	4 523	3 919	3 773	3 733	3 388	3 700	3 960	3 787	3 386	2 757
Nach ausgewählten Funktionen												
Fachfunktion	3 482	2 914	3 450	2 967	2 785	2 745	2 509	2 921	3 318	3 107	2 698	2 151
Hilfsfunktion	964	959	1 263	1 020	1 034	1 025	852	924	927	895	831	730
Lehrling	634	553	704	588	570	576	534	895	890	700	628	478
Praktikant/in	114	95	121	92	70	72	76	165	130	98	101	75
Schüler/in, Student/in	358	340	449	302	272	285	395	764	747	388	313	229

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021 (Fortsetzung)
Sorties du chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021 (suite)

TA5Jc

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
56 741	100,0	5 664	10,0	62 405	100,0	-2 032	-3,3	60 373	100,0	Total
36 748	64,8	5 324	14,5	42 072	67,4	-2 259	-5,4	39 813	65,9	Selon la région
19 993	35,2	340	1,7	20 333	32,6	227	1,1	20 560	34,1	Suisse alémanique
										Suisse romande et Tessin
										Selon le sexe
23 903	42,1	2 508	10,5	26 411	42,3	-1 377	-5,2	25 034	41,5	Femmes
32 838	57,9	3 156	9,6	35 994	57,7	-655	-1,8	35 339	58,5	Hommes
										Selon la nationalité
36 989	65,2	5 407	14,6	42 396	67,9	-3 002	-7,1	39 394	65,3	Suisses
19 752	34,8	257	1,3	20 009	32,1	970	4,8	20 979	34,7	Étrangers
										Selon l'âge
16 349	28,8	-292	-1,8	16 057	25,7	-671	-4,2	15 386	25,5	15–19 ans
40 392	71,2	5 956	14,7	46 348	74,3	-1 361	-2,9	44 987	74,5	20–24 ans
										Par fonction choisi
30 776	54,2	5 782	18,8	36 558	58,6	-1 511	-4,1	35 047	58,1	Spécialistes
10 890	19,2	830	7,6	11 720	18,8	-296	-2,5	11 424	18,9	Auxiliaires
8 216	14,5	-551	-6,7	7 665	12,3	85	1,1	7 750	12,8	Apprentis
1 438	2,5	-58	-4,0	1 380	2,2	-171	-12,4	1 209	2,0	Stagiaires
5 322	9,4	-363	-6,8	4 959	7,9	-117	-2,4	4 842	8,0	Écoliers, étudiants

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Arbeitslosenquote Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021¹

Taux de chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021¹

TA5Jd

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	4,0	3,9	3,5	3,1	2,8	2,6	2,7	3,1	2,8	2,5	2,4	2,4
Nach Regionen												
Deutschschweiz	3,5	3,4	3,1	2,8	2,5	2,3	2,4	2,7	2,4	2,1	2,0	2,0
Westschweiz und Tessin	5,4	5,1	4,6	4,1	3,7	3,5	3,7	4,3	4,0	3,7	3,5	3,4
Nach Geschlecht												
Frauen	3,3	3,3	2,9	2,7	2,4	2,2	2,4	2,9	2,6	2,3	2,1	1,9
Männer	4,6	4,4	4,0	3,5	3,2	3,0	3,0	3,3	3,0	2,7	2,7	2,7
Nach Nationalität												
Schweizer/innen	3,2	3,1	2,8	2,5	2,3	2,1	2,2	2,5	2,3	2,0	1,9	1,9
Ausländer/innen	6,7	6,6	5,9	5,5	4,9	4,5	4,7	5,3	4,8	4,3	4,1	4,2
Nach Alter												
15–19 Jahre	2,4	2,3	2,0	1,8	1,6	1,7	2,2	2,8	2,3	1,9	1,7	1,6
20–24 Jahre	4,7	4,5	4,1	3,7	3,4	3,0	2,9	3,2	3,0	2,7	2,7	2,7

¹ Arbeitslosenquote definiert als Arbeitslosenzahl im Verhältnis zur Erwerbspersonenzahl (inkl. Diplomaten und internat. Funktionäre) gemäss Strukturhebungsdaten des BFS. Seit 1. Januar 2020 gültige Erwerbspersonenbasis = 4 597 259 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2018–2020). Von 2017 bis 2019: 4 636 100 Personen (3-Jahres-Pooling der Strukturhebungsdaten 2015–17).

Le taux de chômage définit en tant que nombre de chômeurs par rapport à la population active (y c. les diplomates et les fonctionnaires internationaux), conformément aux données du relevé structurel de l'OFS. À compter du 1^{er} janvier 2020, la base en vigueur des personnes actives = 4 597 259 personnes (pooling 2018–2020 du relevé structurel sur trois ans). De 2017 à 2019: 4 636 100 personnes (pooling 2015–2017 du relevé structurel sur trois ans).

Arbeitslosenquote Jugendarbeitslosigkeit (15–24 Jahre), 2021¹ (Fortsetzung)
Taux de chômage des jeunes (15–24 ans), en 2021¹ (suite)

TA5Jd

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019	Veränderung in Prozentpunkten 2019–2020	Durchschnitt 2020 Moyenne 2020	Veränderung in Prozentpunkten 2020–2021	Durchschnitt 2021 Moyenne 2021	Erwerbspersonen gemäss Pooling 2018–2020	VK ² CV ²	
Quote Taux	Variation en points de pourcentage de 2019 à 2020	Quote Taux	Variation en points de pourcentage de 2020 à 2021	Quote Taux	Personnes actives selon Pooling de 2018 à 2020		
2,2	1,5	3,7	-0,7	3,0	448 465	A	Total
1,9	1,4	3,3	-0,7	2,6	336 137	A	Selon la région Suisse alémanique
3,1	2,0	5,1	-1,0	4,1	112 328	A	Suisse romande et Tessin
2,0	1,3	3,3	-0,7	2,6	214 150	A	Selon le sexe Femmes
2,5	1,6	4,1	-0,8	3,3	234 314	A	Hommes
1,8	1,4	3,2	-0,8	2,4	354 957	A	Selon la nationalité Suisse
4,0	2,0	6,0	-0,9	5,1	93 508	A	Étrangers
1,6	1,0	2,6	-0,6	2,0	136 412	A	Selon l'âge 15–19 ans
2,6	1,7	4,3	-0,9	3,4	312 052	A	20–24 ans

² Variationskoeffizient (VK): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%
 Coefficient de variation (CV): A=0,0–1,0%, B=1,1–2,0%, C=2,1–5,0%, D=5,1–10,0%, E=10,1–16,5%, F=16,6–25,0%, G>25%

Registrierte Arbeitslose nach der zuletzt ausgeübten Funktion, 2021
Chômeurs inscrits selon la dernière fonction exercée, en 2021

TA 6a

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	169 753	167 953	157 968	151 279	142 966	131 821	128 279	126 355	120 294	116 733	116 244	121 728
Selbständig	396	400	366	341	315	298	287	287	274	273	264	258
Kaderfunktion	9 380	9 375	9 222	8 938	8 706	8 319	8 216	7 996	7 573	7 271	7 017	6 880
Fachfunktion	110 809	109 313	103 029	98 406	93 080	86 404	84 376	83 541	79 967	77 192	76 361	79 385
Hilfsfunktion	45 187	44 845	41 658	40 103	37 500	33 420	31 439	30 188	28 800	28 735	29 639	32 470
Lehrling	2 219	2 246	2 055	1 904	1 797	1 720	1 847	2 290	2 064	1 807	1 652	1 552
Praktikant/in	797	789	718	698	669	651	677	670	616	597	566	520
Schüler/in, Student/in	924	952	889	857	867	978	1 399	1 344	962	821	711	629
Heimarbeiter	41	33	31	32	32	31	38	39	38	37	34	34
keine Angabe	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Registrierte Arbeitslose nach der zuletzt ausgeübten Funktion, 2021 (Fortsetzung)
Chômeurs inscrits selon la dernière fonction exercée, en 2021 (suite)

TA6a

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Durchschnitt 2020 Moyenne 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Durchschnitt 2021 Moyenne 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
106 932	100,0	38 788	36,3	145 720	100,0	-8 106	-5,6	137 614	100,0	Total
334	0,3	36	10,8	370	0,3	-57	-15,4	313	0,2	Indépendants
6 962	6,5	1 476	21,2	8 438	5,8	-197	-2,3	8 241	6,0	Cadres
68 490	64,0	26 931	39,3	95 421	65,5	-5 266	-5,5	90 155	65,5	Spécialistes
27 549	25,8	9 723	35,3	37 272	25,6	-1 940	-5,2	35 332	25,7	Auxiliaires
1 932	1,8	285	14,8	2 217	1,5	-288	-13,0	1 929	1,4	Apprentis
648	0,6	153	23,6	801	0,5	-137	-17,1	664	0,5	Stagiaires
986	0,9	182	18,5	1 168	0,8	-224	-19,2	944	0,7	Écoliers, étudiants
31	0,0	2	6,5	33	0,0	2	6,1	35	0,0	Travailleurs à domicile
0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Non spécifié

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach der zuletzt ausgeübten Funktion, 2021

Entrées au chômage selon la dernière fonction exercée, en 2021

TA6b

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	42 705	31 174	31 470	30 109	27 921	26 633	29 744	32 492	30 331	30 145	32 156	33 015
Selbständig	102	74	56	50	51	65	52	56	51	80	72	52
Kaderfunktion	1 786	1 316	1 336	1 184	1 155	1 072	1 201	1 186	1 084	1 152	1 072	978
Fachfunktion	28 043	20 015	20 154	19 071	17 899	17 186	19 342	21 135	19 948	19 292	20 328	20 759
Hilfsfunktion	11 492	8 442	8 607	8 724	7 762	7 053	7 263	7 580	7 727	8 475	9 617	10 400
Lehrling	675	677	629	541	540	609	771	1 469	860	600	607	471
Praktikant/in	236	192	190	188	154	176	218	284	218	196	173	131
Schüler/in, Student/in	364	454	490	343	351	467	890	774	436	341	279	220
Heimarbeiter	7	4	8	8	9	5	7	8	7	9	8	4
keine Angabe	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach der zuletzt ausgeübten Funktion, 2021

Sorties du chômage selon la dernière fonction exercée, en 2021

TA6c

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	35 245	33 236	30 804	23 463	28 682	35 393	33 052	33 806	36 945	35 771	34 287	28 577
Selbständig	71	71	89	75	73	82	61	55	65	76	80	57
Kaderfunktion	1 674	1 343	1 503	1 474	1 426	1 470	1 322	1 403	1 514	1 465	1 335	1 128
Fachfunktion	24 196	21 524	26 458	23 712	23 202	23 889	21 391	22 029	23 543	22 082	21 176	17 596
Hilfsfunktion	9 152	8 790	11 807	10 292	10 366	11 121	9 226	8 798	9 104	8 574	8 745	7 727
Lehrling	718	636	802	679	649	675	636	1 012	1 065	824	732	559
Praktikant/in	248	189	248	199	177	187	184	285	262	217	192	169
Schüler/in, Student/in	434	410	539	361	333	349	463	827	834	460	374	291
Heimarbeiter	4	11	9	6	8	5	3	7	5	8	11	4
keine Angabe	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Zugänge in die Arbeitslosigkeit nach der zuletzt ausgeübten Funktion, 2021 (Fortsetzung)
Entrées au chômage selon la dernière fonction exercée, en 2021 (suite)

TA 6b

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
369 054	100,0	66 475	18,0	435 529	100,0	-57 634	-13,2	377 895	100,0	Total
1 074	0,3	39	3,6	1 113	0,3	-352	-31,6	761	0,2	Indépendants
15 660	4,2	1 198	7,7	16 858	3,9	-2 336	-13,9	14 522	3,8	Cadres
230 796	62,5	51 011	22,1	281 807	64,7	-38 635	-13,7	243 172	64,3	Spécialistes
103 262	28,0	14 203	13,8	117 465	27,0	-14 323	-12,2	103 142	27,3	Auxiliaires
9 351	2,5	-95	-1,0	9 256	2,1	-807	-8,7	8 449	2,2	Apprentis
2 729	0,7	149	5,5	2 878	0,7	-522	-18,1	2 356	0,6	Stagiaires
6 076	1,6	2	0,0	6 078	1,4	-669	-11,0	5 409	1,4	Écoliers, étudiants
106	0,0	-32	-30,2	74	0,0	10	13,5	84	0,0	Travailleurs à domicile
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non spécifié

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Abgänge aus der Arbeitslosigkeit nach der zuletzt ausgeübten Funktion, 2021 (Fortsetzung)
Sorties du chômage selon la dernière fonction exercée, en 2021 (suite)

TA 6c

Total 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Total 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Total 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
371 438	100,0	17 823	4,8	389 261	100,0	30 451	7,8	419 712	100,0	Total
1 080	0,3	-38	-3,5	1 042	0,3	-187	-17,9	855	0,2	Indépendants
15 767	4,2	-699	-4,4	15 068	3,9	1 989	13,2	17 057	4,1	Cadres
232 410	62,6	17 774	7,6	250 184	64,3	20 614	8,2	270 798	64,5	Spécialistes
103 912	28,0	1 943	1,9	105 855	27,2	7 847	7,4	113 702	27,1	Auxiliaires
9 376	2,5	-699	-7,5	8 677	2,2	310	3,6	8 987	2,1	Apprentis
2 681	0,7	-79	-2,9	2 602	0,7	-45	-1,7	2 557	0,6	Stagiaires
6 111	1,6	-350	-5,7	5 761	1,5	-86	-1,5	5 675	1,4	Écoliers, étudiants
101	0,0	-29	-28,7	72	0,0	9	12,5	81	0,0	Travailleurs à domicile
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non spécifié

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Langzeitarbeitslose, 2021 Chômeurs de longue durée, en 2021

TA7a

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	30 666	30 811	32 524	33 804	34 528	34 234	34 045	33 443	32 196	31 029	30 080	29 870
Nach Regionen												
Deutschschweiz	18 179	18 264	19 591	20 589	21 231	21 217	21 006	20 615	19 879	19 232	18 664	18 584
Westschweiz und Tessin	12 487	12 547	12 933	13 215	13 297	13 017	13 039	12 828	12 317	11 797	11 416	11 286
Nach Geschlecht												
Frauen	13 441	13 460	14 215	14 748	15 092	15 081	15 007	14 768	14 299	13 771	13 299	13 103
Männer	17 225	17 351	18 309	19 056	19 436	19 153	19 038	18 675	17 897	17 258	16 781	16 767
Nach Nationalität												
Schweizer/innen	16 248	16 203	17 140	17 761	18 161	18 201	18 178	17 869	17 222	16 636	16 174	15 950
Ausländer/innen	14 418	14 608	15 384	16 043	16 367	16 033	15 867	15 574	14 974	14 393	13 906	13 920
Nach Alter												
15–24 Jahre	766	750	794	818	826	779	806	865	719	530	435	421
25–49 Jahre	17 074	17 238	18 263	19 019	19 301	19 008	18 933	18 406	17 555	16 805	16 104	15 840
50–64 Jahre	12 758	12 752	13 387	13 890	14 309	14 368	14 226	14 103	13 839	13 600	13 453	13 532
Nach Berufshauptgruppen												
1 Führungskräfte	2 540	2 522	2 669	2 785	2 872	2 823	2 865	2 833	2 746	2 659	2 600	2 525
2 Intellektuelle und wissenschaftliche Berufe	4 337	4 267	4 503	4 647	4 720	4 738	4 839	4 783	4 604	4 350	4 183	4 092
3 Techniker und gleichrangige nichttechnische Berufe	3 551	3 553	3 764	3 942	4 090	4 087	4 104	4 049	3 936	3 827	3 631	3 552
4 Bürokräfte und verwandte Berufe	4 732	4 692	4 897	5 011	5 127	5 103	5 088	5 047	4 881	4 738	4 567	4 464
5 Dienstleistungsberufe und Verkäufer	4 920	5 037	5 497	5 883	6 021	6 040	5 950	5 787	5 608	5 416	5 254	5 224
6 Fachkräfte in Land- und Forstwirtschaft und Fischerei	126	124	122	123	118	104	119	113	100	89	88	97
7 Handwerks- und verwandte Berufe	3 141	3 207	3 335	3 433	3 418	3 281	3 247	3 210	2 997	2 851	2 763	2 830
8 Bediener von Anlagen und Maschinen und Montageberufe	1 367	1 353	1 411	1 471	1 523	1 529	1 489	1 435	1 384	1 338	1 303	1 365
9 Hilfsarbeitskräfte	5 887	5 989	6 269	6 455	6 579	6 466	6 284	6 125	5 884	5 712	5 642	5 677
0 Angehörige der regulären Streitkräfte	4	7	4	5	7	6	7	7	8	6	6	6
keine Angaben	61	60	53	49	53	57	53	54	48	43	43	38

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Langzeitarbeitslose, 2021 (Fortsetzung)
Chômeurs de longue durée, en 2021 (suite)

TA7a

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Durchschnitt 2020 Moyenne 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Durchschnitt 2021 Moyenne 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
14 201	100,0	7 047	49,6	21 248	100,0	11 021	51,9	32 269	100,0	Total
8 004	56,4	4 152	51,9	12 156	57,2	7 598	62,5	19 754	61,2	Selon la région
6 196	43,6	2 896	46,7	9 092	42,8	3 423	37,6	12 515	38,8	Suisse alémanique
										Suisse romande et Tessin
6 320	44,5	3 168	50,1	9 488	44,7	4 702	49,6	14 190	44,0	Selon le sexe
7 881	55,5	3 879	49,2	11 760	55,3	6 319	53,7	18 079	56,0	Femmes
										Hommes
8 251	58,1	3 539	42,9	11 790	55,5	5 355	45,4	17 145	53,1	Selon la nationalité
5 950	41,9	3 507	58,9	9 457	44,5	5 667	59,9	15 124	46,9	Suisses
										Étrangers
160	1,1	264	165,0	424	2,0	285	67,2	709	2,2	Selon l'âge
6 870	48,4	4 273	62,2	11 143	52,4	6 653	59,7	17 796	55,1	15–24 ans
7 118	50,1	2 499	35,1	9 617	45,3	4 068	42,3	13 685	42,4	25–49 ans
										50–64 ans
1 205	8,5	636	52,8	1 841	8,7	862	46,8	2 703	8,4	Selon les grands groupes de professions
2 212	15,6	963	43,5	3 175	14,9	1 330	41,9	4 505	14,0	1 Directeurs, cadres de direction et gérants
1 783	12,6	789	44,3	2 572	12,1	1 269	49,3	3 841	11,9	2 Professions intellectuelles et scientifiques
2 371	16,7	1 090	46,0	3 461	16,3	1 401	40,5	4 862	15,1	3 Professions intermédiaires
2 207	15,5	1 131	51,2	3 338	15,7	2 215	66,4	5 553	17,2	4 Employés de type administratif
53	0,4	20	37,7	73	0,3	37	50,4	110	0,3	5 Personnel des services directs aux particuliers, commerçants et vendeurs
1 095	7,7	771	70,4	1 866	8,8	1 277	68,4	3 143	9,7	6 Agriculteurs et ouvriers qualifiés de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche
605	4,3	318	52,6	923	4,3	491	53,2	1 414	4,4	7 Métiers qualifiés de l'industrie et de l'artisanat
2 625	18,5	1 314	50,1	3 939	18,5	2 142	54,4	6 081	18,8	8 Conducteurs d'installations et de machines, et ouvriers de l'assemblage
2	0,0	3	150,0	5	0,0	1	22,2	6	0,0	9 Professions élémentaires
43	0,3	11	25,6	54	0,3	–3	–5,6	51	0,2	0 Professions militaires
										Non spécifié

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Anteil der Langzeitarbeitslosen am Total der Arbeitslosen in %, 2021
Part des chômeurs de longue durée au total des chômeurs en %, 2021

TA7b

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	18,1	18,3	20,6	22,3	24,2	26,0	26,5	26,5	26,8	26,6	25,9	24,5
Nach Regionen												
Deutschschweiz	17,2	17,3	19,5	21,4	23,3	25,3	26,1	26,2	26,7	26,6	26,0	25,0
Westschweiz und Tessin	19,5	20,1	22,4	24,1	25,6	27,1	27,4	27,0	26,9	26,6	25,6	23,8
Nach Geschlecht												
Frauen	18,9	18,9	20,8	22,0	23,6	25,5	25,8	25,5	25,8	25,7	25,5	25,7
Männer	17,4	17,9	20,4	22,6	24,6	26,4	27,2	27,3	27,6	27,3	26,2	23,7
Nach Nationalität												
Schweizer/innen	18,9	19,1	21,2	23,0	24,7	26,3	26,6	26,5	26,8	27,0	26,8	26,2
Ausländer/innen	17,2	17,6	19,9	21,7	23,6	25,7	26,4	26,5	26,7	26,1	24,9	22,9
Nach Alter												
15–24 Jahre	4,3	4,3	5,1	5,8	6,5	6,6	6,6	6,3	5,7	4,7	4,0	4,0
25–49 Jahre	16,4	16,7	18,9	20,5	22,2	23,9	24,6	24,7	24,7	24,2	23,2	21,6
50–64 Jahre	26,9	27,0	29,4	31,3	33,3	35,5	36,3	37,1	37,9	37,9	37,3	35,8
Nach Berufshauptgruppen												
1 Führungskräfte	25,0	24,8	26,9	28,9	30,5	31,5	32,3	33,0	33,2	33,6	33,8	33,0
2 Intellektuelle und wissenschaftliche Berufe	20,9	21,0	23,2	24,7	26,1	27,1	27,1	27,0	27,3	27,1	27,3	26,9
3 Techniker und gleichrangige nichttechnische Berufe	19,4	19,6	21,5	23,0	24,7	25,8	26,3	26,1	26,5	26,8	26,1	25,7
4 Bürokräfte und verwandte Berufe	20,3	20,4	22,3	23,7	25,2	26,4	26,6	26,1	26,3	26,6	26,6	26,6
5 Dienstleistungsberufe und Verkäufer	15,0	15,0	16,9	18,4	20,3	23,3	24,5	24,1	24,3	23,9	23,5	24,0
6 Fachkräfte in Land- und Forstwirtschaft und Fischerei	9,6	10,5	13,9	16,9	19,5	18,7	20,9	19,2	17,1	14,3	13,0	11,6
7 Handwerks- und verwandte Berufe	13,6	14,5	17,2	20,1	22,1	23,6	24,2	24,6	24,6	24,5	22,3	17,7
8 Bediener von Anlagen und Maschinen und Montageberufe	16,9	17,2	20,3	22,6	25,0	27,3	28,2	28,1	28,5	28,2	26,6	23,0
9 Hilfsarbeitskräfte	19,2	19,7	22,2	23,8	25,8	28,2	29,4	29,8	29,8	28,7	27,2	24,9
0 Angehörige der regulären Streitkräfte	7,0	15,6	9,8	11,6	14,0	15,0	17,1	19,4	25,8	17,6	17,1	15,4
keine Angaben	5,3	5,2	4,7	4,6	4,9	4,6	2,9	3,0	3,7	4,0	4,5	4,4

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Anteil der Langzeitarbeitslosen am Total der Arbeitslosen in %, 2021 (Fortsetzung)
Part des chômeurs de longue durée au total des chômeurs en %, 2021 (suite)

TA7b

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019	Veränderung in Prozentpunkten 2019–2020 Variation en points de pourcentage de 2019 à 2020	Durchschnitt 2020 Moyenne 2020	Veränderung in Prozentpunkten 2020–2021 Variation en points de pourcentage de 2020 à 2021	Durchschnitt 2021 Moyenne 2021	
Anteil (%) Part (%)		Anteil (%) Part (%)		Anteil (%) Part (%)	
13,3	1,3	14,6	8,8	23,4	Total
12,4	1,1	13,5	9,4	22,9	Selon la région
14,6	1,8	16,4	8,0	24,4	Suisse alémanique
					Suisse romande et Tessin
13,5	1,4	14,9	8,5	23,4	Selon le sexe
13,1	1,3	14,4	9,1	23,5	Femmes
					Hommes
14,6	0,7	15,3	8,8	24,1	Selon la nationalité
11,8	2,0	13,8	9,0	22,8	Suisses
					Étrangers
1,4	1,1	2,5	2,8	5,3	Selon l'âge
10,6	1,9	12,5	8,9	21,4	15–24 ans
23,7	0,7	24,4	9,0	33,4	25–49 ans
					50–64 ans
17,8	2,7	20,5	9,7	30,2	Selon les grands groupes de professions
15,2	1,2	16,4	8,9	25,3	1 Directeurs, cadres de direction et gérants
14,5	1,0	15,5	8,6	24,1	2 Professions intellectuelles et scientifiques
14,6	1,5	16,1	8,4	24,5	3 Professions intermédiaires
11,8	0,2	12,0	8,5	20,5	4 Employés de type administratif
7,7	0,7	8,4	6,1	14,5	5 Personnel des services directs aux particuliers, commerçants et vendeurs
9,0	1,4	10,4	9,5	19,9	6 Agriculteurs et ouvriers qua- lifiés de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche
12,8	1,7	14,5	9,1	23,6	7 Métiers qualifiés de l'industrie et de l'artisanat
13,6	2,3	15,9	9,3	25,2	8 Conducteurs d'installations et de machines, et ouvriers de l'assemblage
6,1	4,0	10,1	4,7	14,8	9 Professions élémentaires
3,2	0,5	3,7	0,5	4,2	0 Professions militaires
					Non spécifié

Quelle: SECO – Statistik und Arbeitsmarktanalysen (FCSM) / Source: SECO – Statistiques et analyses du marché du travail (FCSM)

© SECO, Bern 2022

Gemeldete offene Stellen, 2021

Places vacantes annoncées, en 2021

TA 8a

	Januar Janvier	Februar Février	März Mars	April Avril	Mai	Juni Juin	Juli Juillet	August Août	Sept.	Oktober Octobre	Nov.	Dez. Déc.
Total	32 941	38 678	45 182	50 101	55 255	60 717	56 812	58 450	60 588	53 206	50 552	47 531
Nach Arbeitszeit												
Vollzeit	28 550	33 672	38 738	43 006	46 470	48 959	46 340	47 854	49 572	43 901	41 072	39 453
Teilzeit	4 391	5 006	6 444	7 095	8 785	11 758	10 472	10 596	11 016	9 305	9 480	8 078
Nach Kantonen												
Zürich	4 684	6 294	7 550	8 719	9 156	10 637	8 473	8 413	9 662	7 757	7 245	6 831
Bern	3 876	3 901	3 902	4 003	4 934	5 558	5 256	5 664	5 792	4 435	4 512	4 208
Luzern	1 816	2 177	2 368	2 771	3 227	3 263	3 328	3 287	3 316	3 488	3 220	3 011
Uri	165	214	194	256	247	290	279	284	217	184	159	114
Schwyz	490	511	484	623	702	782	686	723	836	722	656	485
Obwalden ¹	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Nidwalden	246	283	385	537	616	587	487	579	582	468	393	285
Glarus	114	220	248	235	255	237	232	269	303	295	324	269
Zug	418	493	488	638	712	841	837	827	846	657	652	795
Freiburg	834	773	905	966	1 020	1 218	1 381	1 049	1 081	946	767	896
Solothurn	1 148	1 153	1 318	1 247	1 597	1 731	1 632	1 692	1 458	1 278	1 433	1 156
Basel-Stadt	1 176	1 167	1 535	1 843	1 871	2 164	2 408	2 474	2 017	1 632	1 536	1 532
Basel-Landschaft	1 380	1 500	1 415	1 386	1 334	1 773	1 675	1 459	1 488	1 584	1 471	1 500
Schaffhausen	388	527	545	607	662	767	707	768	830	843	878	779
Appenzell A.Rh.	70	109	120	168	231	287	253	180	151	185	190	144
Appenzell I.Rh.	82	75	61	60	80	64	70	42	60	67	65	76
St. Gallen	2 088	2 748	3 548	3 775	4 064	4 633	4 458	4 440	4 945	4 315	4 043	3 837
Graubünden	1 159	2 492	4 090	3 464	3 850	4 298	4 377	4 960	4 914	4 976	4 851	4 317
Aargau	3 138	3 418	3 786	3 925	4 610	5 094	5 064	5 213	4 757	4 319	4 198	4 310
Thurgau	1 377	1 566	1 459	1 898	1 930	1 790	1 833	2 094	2 053	1 701	1 969	1 602
Tessin	1 373	1 352	1 433	1 699	1 867	1 610	1 362	1 262	1 220	1 459	1 450	1 426
Waadt	3 205	3 557	3 967	4 662	5 150	5 594	5 213	5 767	5 709	5 364	4 948	4 550
Wallis	1 387	1 797	1 917	2 336	2 526	2 837	2 787	2 883	3 740	2 426	1 999	1 823
Neuenburg	1 226	1 131	1 834	2 618	2 815	2 884	2 384	2 348	2 355	2 410	1 903	2 038
Genf	746	747	1 051	1 145	1 212	1 043	931	1 164	1 546	1 032	1 070	912
Jura	355	473	579	520	587	735	699	609	710	663	620	635

¹ Neu erfasste offene Stellen für Obwalden werden seit Juli 2009 in Nidwalden erfasst und ausgewiesen.

Gemeldete offene Stellen, 2021 (Fortsetzung)
Places vacantes annoncées, en 2021 (suite)

TA 8a

Durchschnitt 2019 Moyenne 2019		Veränderung 2019–2020 Variation de 2019 à 2020		Durchschnitt 2020 Moyenne 2020		Veränderung 2020–2021 Variation de 2020 à 2021		Durchschnitt 2021 Moyenne 2021		
Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	absolut Absolue	in % En %	Anzahl Nombre	Anteil (%) Part (%)	
35 830	100,0	-5 410	-15,1	30 420	100,0	20 414	67,1	50 834	100,0	Total
29 608	82,6	-3 568	-12,1	26 040	85,6	16 259	62,4	42 299	83,2	Selon le temps de travail
6 222	17,4	-1 842	-29,6	4 380	14,4	4 156	94,9	8 536	16,8	Temps complet
										Temps partiel
										Selon les cantons
5 865	16,4	-1 189	-20,3	4 676	15,4	3 276	70,1	7 952	15,6	Zurich
3 553	9,9	-678	-19,1	2 875	9,5	1 795	62,4	4 670	9,2	Berne
1 313	3,7	128	9,7	1 441	4,7	1 498	104,0	2 939	5,8	Lucerne
171	0,5	-42	-24,6	129	0,4	88	68,2	217	0,4	Uri
352	1,0	-12	-3,4	340	1,1	302	88,8	642	1,3	Schwyz
-	-	-	-	-	-	Obwald ¹
669	1,9	-352	-52,6	317	1,0	137	43,2	454	0,9	Nidwald
175	0,5	-45	-25,7	130	0,4	120	92,3	250	0,5	Glaris
453	1,3	-61	-13,5	392	1,3	292	74,5	684	1,3	Zoug
659	1,8	133	20,2	792	2,6	194	24,5	986	1,9	Fribourg
803	2,2	93	11,6	896	2,9	508	56,7	1 404	2,8	Soleure
1 143	3,2	15	1,3	1 158	3,8	622	53,7	1 780	3,5	Bâle-Ville
1 030	2,9	21	2,0	1 051	3,5	446	42,4	1 497	2,9	Bâle-Campagne
451	1,3	-64	-14,2	387	1,3	305	78,8	692	1,4	Schaffhouse
121	0,3	-38	-31,4	83	0,3	91	109,6	174	0,3	Appenzell Rh.-Ext.
52	0,1	-21	-40,4	31	0,1	36	116,1	67	0,1	Appenzell Rh.-Int.
2 518	7,0	-388	-15,4	2 130	7,0	1 778	83,5	3 908	7,7	Saint-Gall
2 961	8,3	-1 002	-33,8	1 959	6,4	2 020	103,1	3 979	7,8	Grisons
2 803	7,8	164	5,9	2 967	9,8	1 352	45,6	4 319	8,5	Argovie
1 318	3,7	-119	-9,0	1 199	3,9	574	47,9	1 773	3,5	Thurgovie
1 027	2,9	13	1,3	1 040	3,4	419	40,3	1 459	2,9	Tessin
4 248	11,9	-1 175	-27,7	3 073	10,1	1 734	56,4	4 807	9,5	Vaud
1 671	4,7	-89	-5,3	1 582	5,2	790	49,9	2 372	4,7	Valais
1 167	3,3	-324	-27,8	843	2,8	1 319	156,5	2 162	4,3	Neuchâtel
932	2,6	-225	-24,1	707	2,3	343	48,5	1 050	2,1	Genève
376	1,0	-154	-41,0	222	0,7	377	169,8	599	1,2	Jura

¹ Les nouvelles places vacantes saisies pour Obwald, sont comprises sous Nidwald depuis juillet 2009.

Registrierte Arbeitslose

(Bestände, Zu- und Abgänge)

Die Ergebnisse zur registrierten Arbeitslosigkeit werden monatlich unter dem Titel «Pressedokumentation – Die Lage auf dem Arbeitsmarkt» publiziert.

Auskunft: Werner Tanner
Statistik und Arbeitsmarktanalysen SECO
Tel. +41 58 480 62 73
werner.tanner@seco.admin.ch

Internetadresse: www.amstat.ch

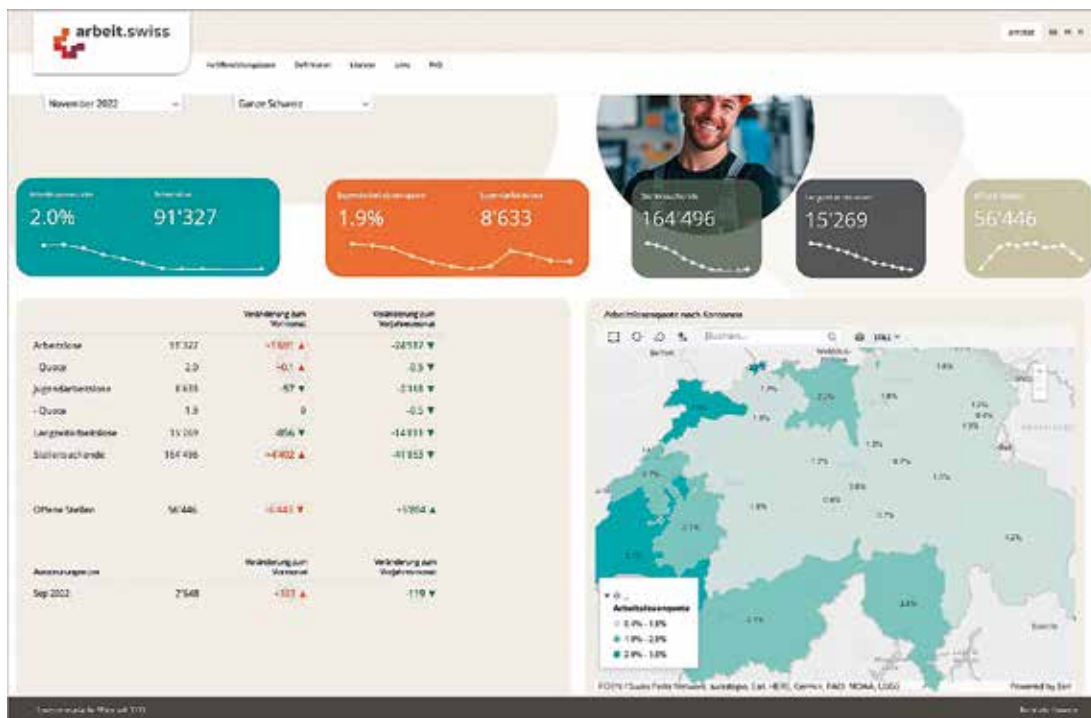
Chômeurs inscrits

(Effectifs et flux)

Les résultats statistiques concernant les chômeurs inscrits sont publiés chaque mois sous le titre «Documentation de presse – La situation sur le marché du travail».

Renseignements: Clito Roffler
Statistiques et analyses du marché du travail SECO
Tél. +41 58 480 62 70
clito.roffler@seco.admin.ch

Adresse Internet: www.amstat.ch



Publikationsprogramm BFS

Das Bundesamt für Statistik (BFS) hat als zentrale Statistikstelle des Bundes die Aufgabe, statistische Informationen zur Schweiz breiten Benutzerkreisen zur Verfügung zu stellen. Die Verbreitung geschieht gegliedert nach Themenbereichen und mit verschiedenen Informationsmitteln über mehrere Kanäle.

Die statistischen Themenbereiche

- 00 Statistische Grundlagen und Übersichten
- 01 Bevölkerung
- 02 Raum und Umwelt
- 03 Arbeit und Erwerb
- 04 Volkswirtschaft
- 05 Preise
- 06 Industrie und Dienstleistungen
- 07 Land- und Forstwirtschaft
- 08 Energie
- 09 Bau- und Wohnungswesen
- 10 Tourismus
- 11 Mobilität und Verkehr
- 12 Geld, Banken, Versicherungen
- 13 Soziale Sicherheit
- 14 Gesundheit
- 15 Bildung und Wissenschaft
- 16 Kultur, Medien, Informationsgesellschaft, Sport
- 17 Politik
- 18 Öffentliche Verwaltung und Finanzen
- 19 Kriminalität und Strafrecht
- 20 Wirtschaftliche und soziale Situation der Bevölkerung
- 21 Nachhaltige Entwicklung, regionale und internationale Disparitäten

Die zentralen Übersichtspublikationen

Statistisches Jahrbuch der Schweiz



Das vom Bundesamt für Statistik (BFS) herausgegebene Statistische Jahrbuch ist seit 1891 das Standardwerk der Schweizer Statistik. Es fasst die wichtigsten statistischen Ergebnisse zu Bevölkerung, Gesellschaft, Staat, Wirtschaft und Umwelt des Landes zusammen.

Taschenstatistik der Schweiz



Die Taschenstatistik ist eine attraktive, kurzweilige Zusammenfassung der wichtigsten Zahlen eines Jahres. Die Publikation mit 52 Seiten im praktischen A6/5-Format ist gratis und in fünf Sprachen (Deutsch, Französisch, Italienisch, Rätoromanisch und Englisch) erhältlich.

Das BFS im Internet – www.statistik.ch

Das Portal «Statistik Schweiz» bietet Ihnen einen modernen, attraktiven und stets aktuellen Zugang zu allen statistischen Informationen. Gerne weisen wir Sie auf folgende, besonders häufig genutzte Angebote hin.

Publikationsdatenbank – Publikationen zur vertieften Information

Fast alle vom BFS publizierten Dokumente werden auf dem Portal gratis in elektronischer Form zur Verfügung gestellt. Gedruckte Publikationen können bestellt werden unter der Telefonnummer +41 58 463 60 60 oder per Mail an order@bfs.admin.ch.
www.statistik.ch → Statistiken finden → Kataloge und Datenbanken → Publikationen

NewsMail – Immer auf dem neusten Stand



Thematisch differenzierte E-Mail-Abonnemente mit Hinweisen und Informationen zu aktuellen Ergebnissen und Aktivitäten.
www.news-stat.admin.ch

STAT-TAB – Die interaktive Statistikdatenbank



Die interaktive Statistikdatenbank bietet einen einfachen und zugleich individuell anpassbaren Zugang zu den statistischen Ergebnissen mit Downloadmöglichkeit in verschiedenen Formaten.
www.stattab.bfs.admin.ch

Statatlas Schweiz – Regionaldatenbank und interaktive Karten



Mit über 4500 interaktiven thematischen Karten bietet Ihnen der Statistische Atlas der Schweiz einen modernen und permanent verfügbaren Überblick zu spannenden regionalen Fragestellungen aus allen Themenbereichen der Statistik.
www.statatlas-schweiz.admin.ch

Individuelle Auskünfte

Zentrale Statistik Information

+41 58 463 60 11, info@bfs.admin.ch

Programme des publications de l'OFS

En tant que service statistique central de la Confédération, l'Office fédéral de la statistique (OFS) a pour tâche de rendre les informations statistiques accessibles à un large public. Il utilise plusieurs moyens et canaux pour diffuser ses informations statistiques par thème.

Les domaines statistiques

- 00 Bases statistiques et généralités
- 01 Population
- 02 Espace et environnement
- 03 Travail et rémunération
- 04 Économie nationale
- 05 Prix
- 06 Industrie et services
- 07 Agriculture et sylviculture
- 08 Énergie
- 09 Construction et logement
- 10 Tourisme
- 11 Mobilité et transports
- 12 Monnaie, banques, assurances
- 13 Sécurité sociale
- 14 Santé
- 15 Éducation et science
- 16 Culture, médias, société de l'information, sport
- 17 Politique
- 18 Administration et finances publiques
- 19 Criminalité et droit pénal
- 20 Situation économique et sociale de la population
- 21 Développement durable, disparités régionales et internationales

Les principales publications générales

L'Annuaire statistique de la Suisse



L'Annuaire statistique de la Suisse de l'OFS constitue depuis 1891 l'ouvrage de référence de la statistique suisse. Il englobe les principaux résultats statistiques concernant la population, la société, l'État, l'économie et l'environnement de la Suisse.

Le Mémento statistique de la Suisse



Le mémento statistique résume de manière concise et attrayante les principaux chiffres de l'année. Cette publication gratuite de 52 pages au format A6/5 est disponible en cinq langues (français, allemand, italien, romanche et anglais).

Le site Internet de l'OFS: www.statistique.ch

Le portail «Statistique suisse» est un outil moderne et attrayant vous permettant d'accéder aux informations statistiques actuelles. Nous attirons ci-après votre attention sur les offres les plus prisées.

La banque de données des publications pour des informations détaillées

Presque tous les documents publiés par l'OFS sont disponibles gratuitement sous forme électronique sur le portail Statistique suisse (www.statistique.ch). Pour obtenir des publications imprimées, vous pouvez passer commande par téléphone (+41 58 463 60 60) ou par e-mail (order@bfs.admin.ch).
www.statistique.ch → Trouver des statistiques → Catalogues et banques de données → Publications

Vous souhaitez être parmi les premiers informés?



Abonnez-vous à un Newsmail et vous recevrez par e-mail des informations sur les résultats les plus récents et les activités actuelles concernant le thème de votre choix.
www.news-stat.admin.ch

STAT-TAB: la banque de données statistiques interactive



La banque de données statistiques interactive vous permet d'accéder simplement aux résultats statistiques dont vous avez besoin et de les télécharger dans différents formats.
www.stattab.bfs.admin.ch

Statatlas Suisse: la banque de données régionale avec ses cartes interactives



L'atlas statistique de la Suisse, qui compte plus de 4500 cartes, est un outil moderne donnant une vue d'ensemble des thématiques régionales traitées en Suisse dans les différents domaines de la statistique publique.
www.statatlas-suisse.admin.ch

Pour plus d'informations

Centre d'information statistique

+41 58 463 60 11, info@bfs.admin.ch

Die vorliegende Publikation zur registrierten Arbeitslosigkeit enthält neben den Tabellen für 2021 eine allgemeine Beschreibung der konzeptionellen Grundlagen sowie der verwendeten Systematik. Die Statistik gibt Auskunft über die Entwicklung der Arbeitslosigkeit nach Regionen, Geschlecht, Nationalität, Alter, Dauer, ausgeübter Funktion, Wirtschaftszweigen und Berufsgruppen.

Zusätzlich informiert diese Publikation über den Bestand der gemeldeten offenen Stellen nach Arbeitszeit und Kanton, beinhaltet detaillierte Daten über Aussteuerungen für das Jahr 2021 (und widmet sich der Thematik auch analytisch) und vermittelt einen Überblick über die Bezügerinnen und Bezüger von Taggeld, die ausbezahlten Beträge und die Bezugsdauer. Darüber hinaus werden auch Statistiken zur Kurzarbeit und deren Entschädigung aufgezeigt.

La présente publication relative aux chômeurs inscrits contient, en plus des tableaux sur l'année 2021, une description générale des bases conceptuelles et de la systématique appliquée. La statistique renseigne sur l'évolution du chômage par région, sexe, nationalité, âge, durée, fonction exercée, activité économique et groupe de professions.

La présente publication fournit en outre des informations sur le nombre d'emplois vacants annoncés ventilés par cantons et selon le temps de travail, ainsi que des indications détaillées sur les arrivées en fin de droits en 2021 (notamment sous un angle analytique); elle donne également une vue d'ensemble des bénéficiaires d'indemnités journalières, des montants payés et de la durée d'indemnisation. En outre, cette publication contient également des statistiques relatives à la réduction de l'horaire de travail et aux indemnités perçues dans ce cadre.

Online / En ligne

www.statistik.ch / www.statistique.ch

Print / Imprimés

www.statistik.ch / www.statistique.ch

Bundesamt für Statistik / Office fédéral de la statistique

CH-2010 Neuchâtel

order@bfs.admin.ch

Tel. / tél. +41 58 463 60 60

BFS-Nummer / Numéro OFS

126-2100

ISBN

978-3-303-03308-1

**Statistik
zählt für Sie.**

**La statistique
compte pour vous.**

www.statistik-zaehlt.ch
www.la-statistique-compte.ch