



Intelligence
Économique
et Territoriale

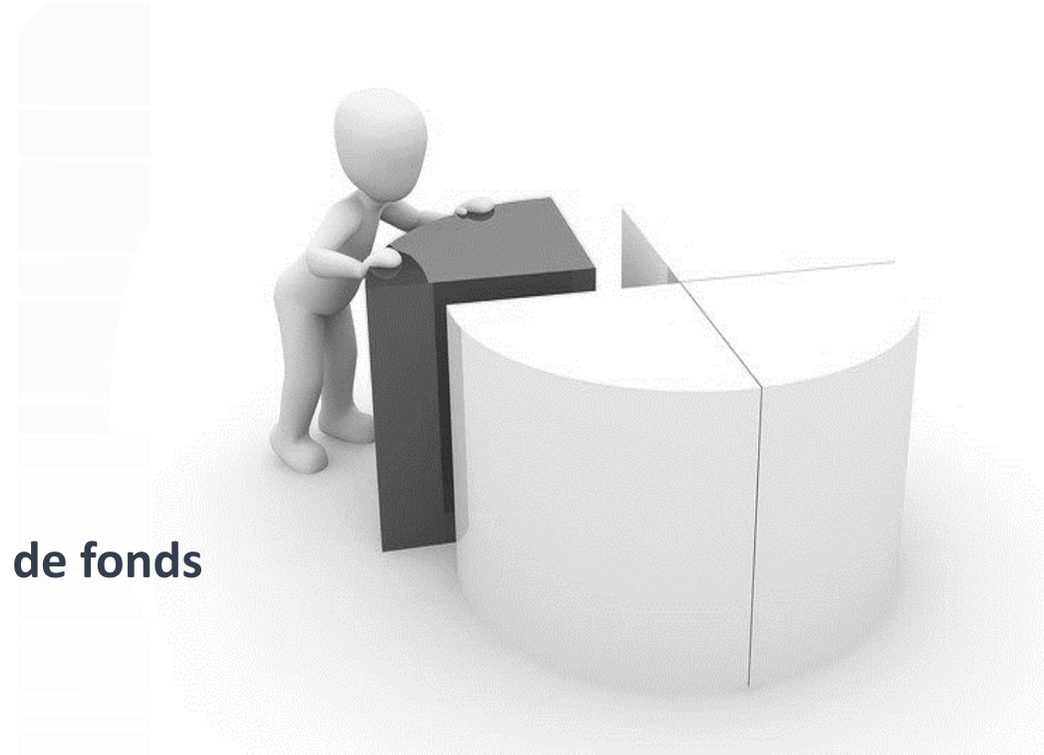
PANORAMA SUR L'INDUSTRIE EN HAUTE-SAVOIE

MARS 2024

haute 
savoie
le Département

 **La Région**
Auvergne-Rhône-Alpes
— **ENTREPRISES**

- 🏠 **Le tissu industriel en Haute-Savoie**
- 🏠 **Focus sur le décolletage**
- 🏠 **Dynamique de l'emploi industriel**
- 🏠 **Les investissements industriels et levées de fonds**





La Région

Auvergne-Rhône-Alpes

ENTREPRISES



**Intelligence
Économique
et Territoriale**

haute 
savoie
le Département

LE TISSU INDUSTRIEL EN HAUTE-SAVOIE

LA HAUTE-SAVOIE, UN DÉPARTEMENT INDUSTRIEL



2 370 établissements industriels employeurs,
10,1 % du total de la région

49 760 emplois industriels
(47 330 salariés et 2 430 non-salariés),
9,4 % du total de la région

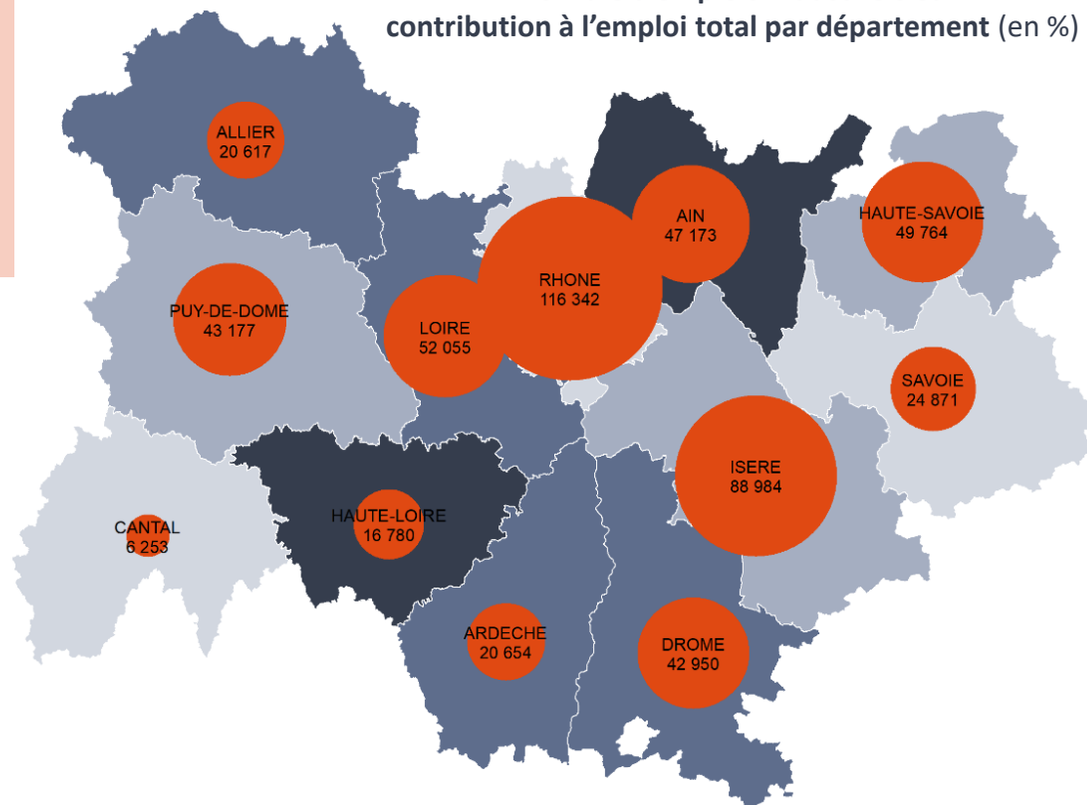
- La Haute-Savoie se positionne au **4^e rang dans la région** (derrière le Rhône, l'Isère et la Loire), en nombre d'emplois et d'établissements industriels.
- L'**industrie** représente **14,2 %** de l'**emploi total** en Haute-Savoie, comme en Auvergne-Rhône-Alpes (11,3 % en France).
- Première région industrielle de France**, Auvergne-Rhône-Alpes compte **529 600** emplois, répartis sur l'ensemble du territoire régional (soit **15 %** des emplois industriels français).

Définition

L'**industrie au sens large** inclut ici :

- . Industries extractives
- . Industries manufacturières
- . Energie
- . Eau, assainissement, déchets

Nombre d'emplois industriels et contribution à l'emploi total par département (en %)



Part des emplois industriels dans les emplois du département



Sources : Insee, Flores, Etablissements actifs employeurs fin 2021 ; Insee, Estimations d'emploi (salarié et non salarié) au 31/12/2022 ; IGN. Réalisation : Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, février 2024



LE DÉCOLLETAGE ET LA FABRICATION DE MACHINES ET ÉQUIPEMENTS, DEUX SECTEURS INDUSTRIELS MOTEURS EN HAUTE-SAVOIE

Le travail des métaux (décolletage) et les machines et équipements représentent la moitié des emplois industriels manufacturiers de la Haute-Savoie avec :



- La métallurgie, le travail des métaux et l'usinage : **13 000** salariés, dont **6 250** dans le décolletage



- Les machines et équipements : **7 630** salariés

Trois secteurs emploient entre 2 500 et 5 000 salariés



- Les industries agroalimentaires* (**11 %** des effectifs)



- Les industries diverses (meubles, articles de sport...) (**7 %**)

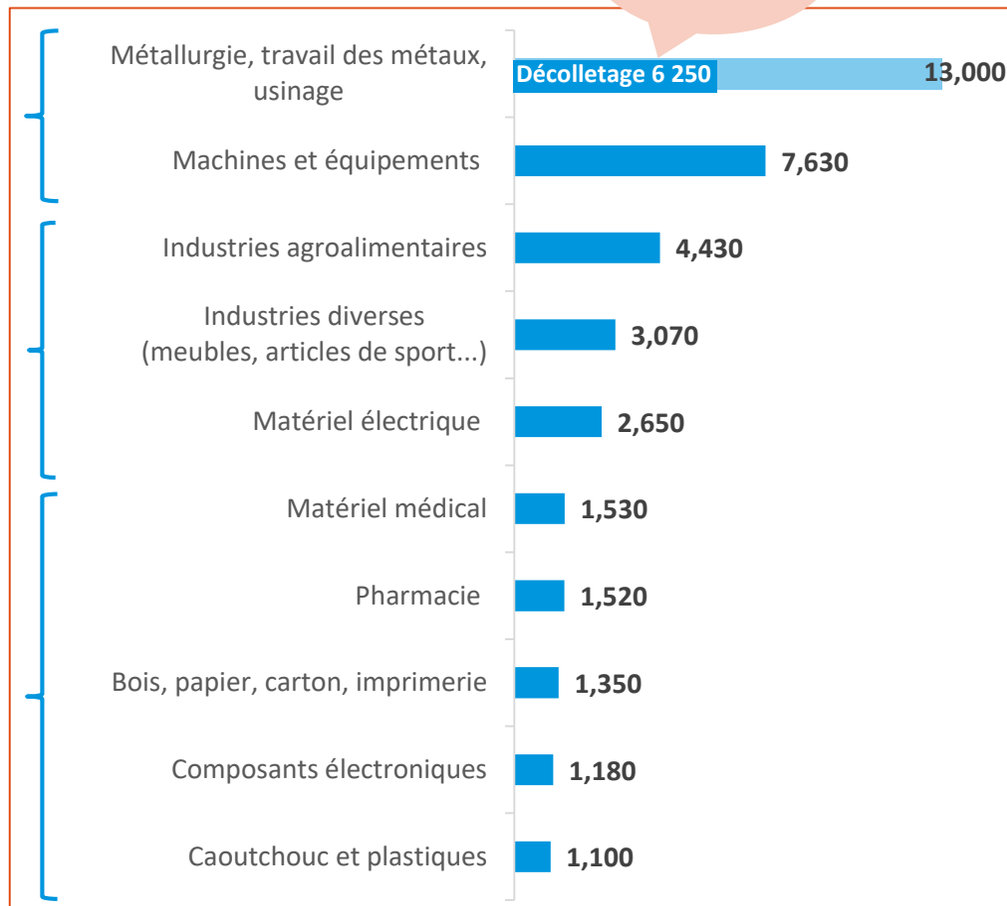


- Le matériel électrique (**6 %**)

D'autres secteurs témoignent de la **diversité du tissu industriel** en Haute-Savoie : le matériel médical, l'industrie pharmaceutique, le bois/papier/carton/imprimerie, les composants électroniques et la plasturgie.

Haute-Savoie : principaux secteurs industriels (nombre de salariés)

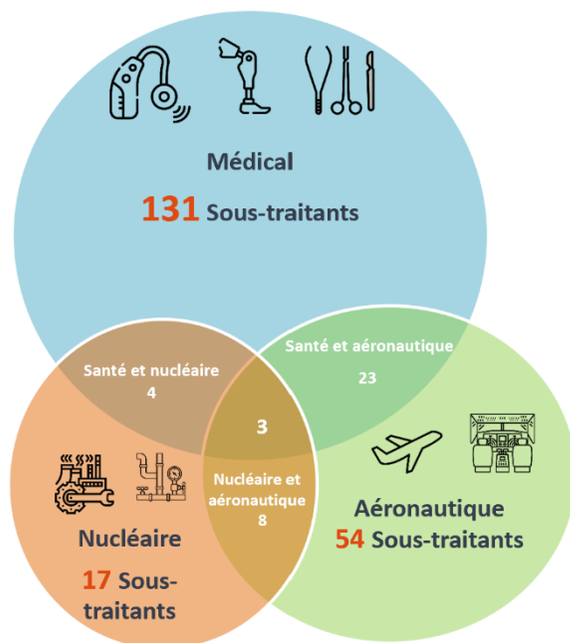
15 % de l'emploi industriel



Source : Urssaf au 31/12/2022 ; Insee Flores, champ : industrie manufacturière
*Industries agroalimentaire (hors artisan boulanger pâtissier 1071B 1071C 1071D)
Décolletage (2562A)

HAUTE-SAVOIE : UN TERRITOIRE DE SOUS-TRAITANCE MAJEUR EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

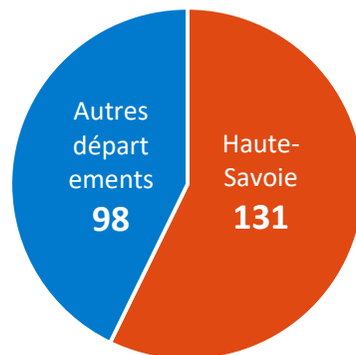
Part des entreprises de Haute-Savoie parmi les entreprises régionales sous-traitantes dans les 3 filières stratégiques
(sous-traitance en travail des métaux : activités de décolletage, usinage de précision, traitement de surfaces)



Industries de santé Médical

Parmi les **229** entreprises régionales sous-traitantes, **57 %** sont localisées en Haute-Savoie.

Localisation des sous-traitants

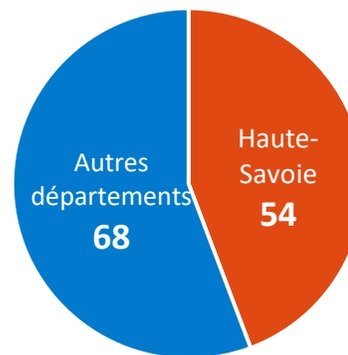


Cartographie et panorama des acteurs de la sous-traitance des industries de santé

Aéronautique

Parmi les **122** entreprises régionales sous-traitantes, **44 %** sont localisées en Haute-Savoie.

Localisation des sous-traitants

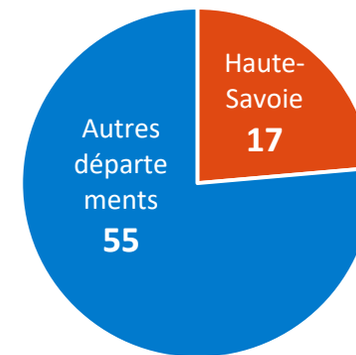


Cartographie et panorama des acteurs de l'aéronautique

Nucléaire

Parmi les **72** entreprises régionales sous-traitantes, **24 %** sont localisées en Haute-Savoie.

Localisation des sous-traitants



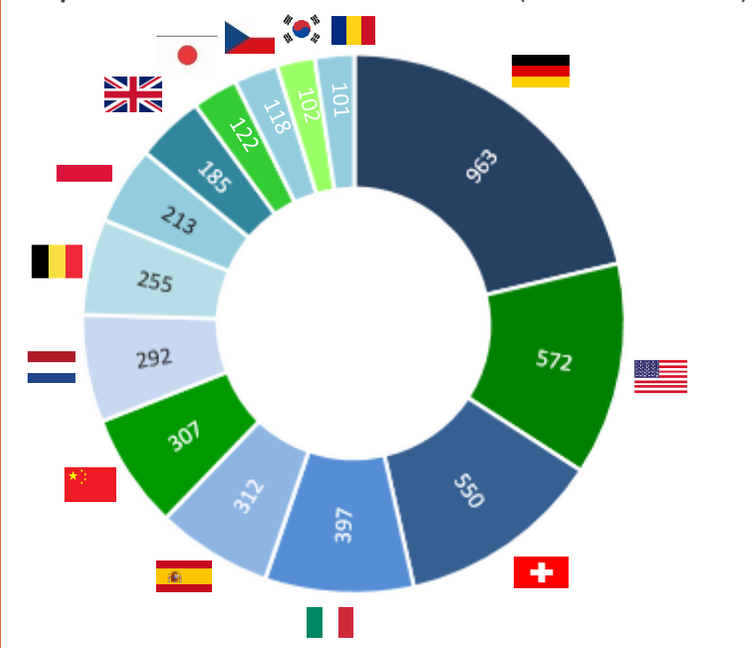
Cartographie et panorama de la filière nucléaire

Source : Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises

LES EXPORTATIONS DE BIENS INDUSTRIELS : UN SOLDE COMMERCIAL POSITIF

- Le **volume d'exportations de biens industriels** en Haute-Savoie s'établit pour l'année 2022 à **6 milliards d'euros** soit le plus haut niveau enregistré depuis 6 ans.

Haute-Savoie : Principaux pays de destination des produits d'exportations de biens industriels en 2022 (en millions d'euros)

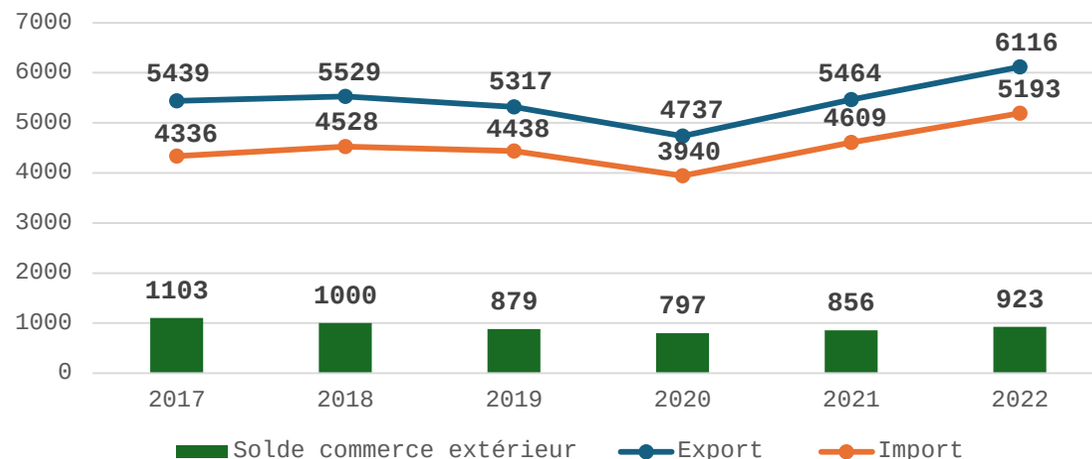


Méthodologie : En France, la Direction générale des Douanes établit la balance commerciale et présente chaque mois les données d'importations, d'exportations et les soldes. Seuls les échanges de biens sont comptabilisés.

Limite : les données régionales et départementales sont déterminées à partir de la localisation des exports (lieu de départ des marchandises) et des imports (lieu de destination réelle). Il peut donc y avoir une décorrélation entre le lieu de production et le lieu d'exportation.

- Les principaux pays de destination des exportations industrielles de Haute-Savoie sont **l'Allemagne (963 M€), les Etats-Unis (572 M€) et la Suisse (550 M€)**. Les pays européens sont les principaux partenaires commerciaux du territoire (Italie, Espagne, Pays-Bas, Belgique, Pologne, Royaume-Uni).
- Le **solde commercial (exportations – importations) est toujours positif** mais en léger recul par rapport à 2017. Cette légère détérioration s'explique par une hausse significative des importations plus rapide que celle des exportations.

Solde du commerce extérieur de la Haute-Savoie entre 2017 et 2022 (en millions d'euros)



Source : Direction Générale des douanes et droits indirects, [Statistiques départementales et régionales du commerce extérieur – Exportations 2022](#)

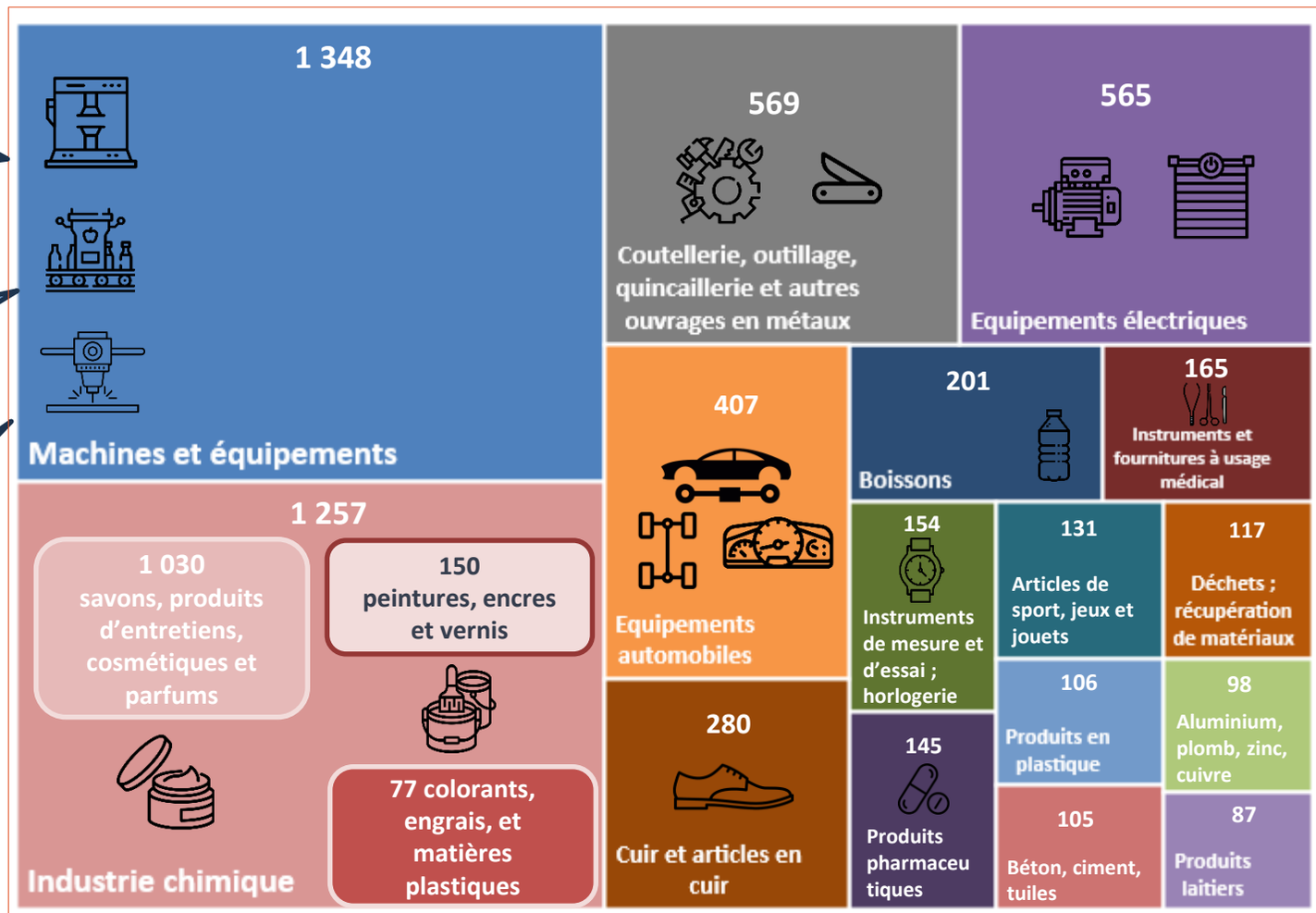
LES EXPORTATIONS DE BIENS INDUSTRIELS : AU 1^{ER} RANG LES MACHINES ET ÉQUIPEMENTS

Les principaux produits d'exportations (biens industriels) de la Haute-Savoie entre le 4^{ème} trimestre 2022 et le 3^{ème} trimestre 2023 (en millions d'euros)

920 moteurs et turbines, équipements hydrauliques et pneumatiques, pompes, engrenages et organes de transmission

360 machines spéciales : métallurgie construction, agroalimentaire, textile, papier-carton, plasturgie

64 machines de formage des métaux et machines-outils



Source : Direction Générale des douanes et droits indirects, [Statistiques départementales et régionales du commerce extérieur – Exportations 2022-2023](#)



FOCUS SUR LE DÉCOLLETAGE

UNE FORTE SPÉCIALISATION DANS LE DÉCOLLETAGE

Par rapport au tissu industriel régional, le département de Haute-Savoie présente **3 spécialisations** :

- **La métallurgie, travail des métaux, usinage** : 31,3 % de l'emploi industriel contre 20 % dans la région, soit un indice de **1,6**

✓ **En particulier le décolletage*** : **15 %** de l'emploi industriel contre 1,6 % dans la région, soit un indice de **9,3**

- **Les machines et équipements** : 18,4 % de l'emploi industriel contre 12 % dans la région, soit un indice de **1,5**
- **Les industries diverses** : 7,4 % de l'emploi industriel contre 3,3 % dans la région, soit un indice de **2,2**

La Vallée de l'Arve figure parmi les territoires les plus industrialisés de France :

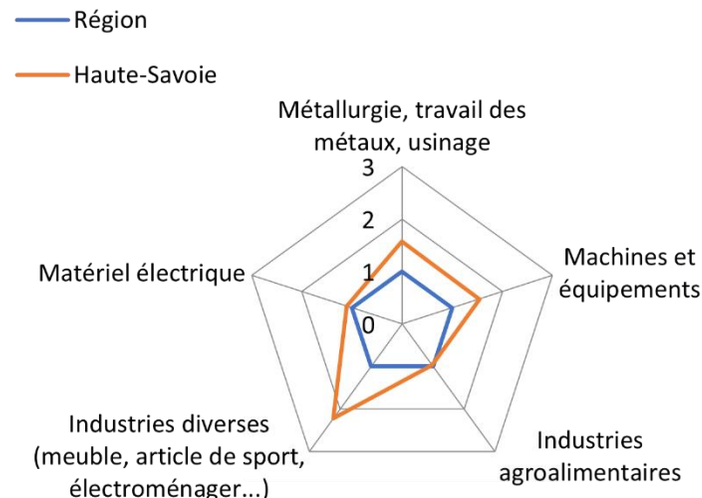
- ✓ **12 000** salariés dans l'industrie
- ✓ **35 %** du total des emplois salariés



Elle se caractérise par une **forte spécialisation sectorielle** dans le décolletage et activités liées :

- ✓ **351** établissements et **7 500** salariés
- ✓ **63 %** de l'emploi industriel du territoire

Indice de spécificité sectoriel



Source : Urssaf au 31/12/2022, Insee Flores
*Décolletage : code NAF 2562A

Clé de lecture :

Les **indices de spécificité sectoriels** permettent de comparer l'importance d'un secteur d'activité (part dans l'emploi industriel) dans un territoire par rapport à une zone de référence (la région Auvergne-Rhône-Alpes). Seuls les 5 principaux secteurs figurent sur ce graphique.

Si l'**indice = 1**, la part du secteur dans l'emploi industriel du département est identique à celle calculée dans la région.

Si l'**indice > 1**, la part du secteur dans l'emploi industriel du département est supérieure à celle calculée dans la région. **Plus l'indice est élevé, plus le territoire est spécialisé dans le secteur considéré.**

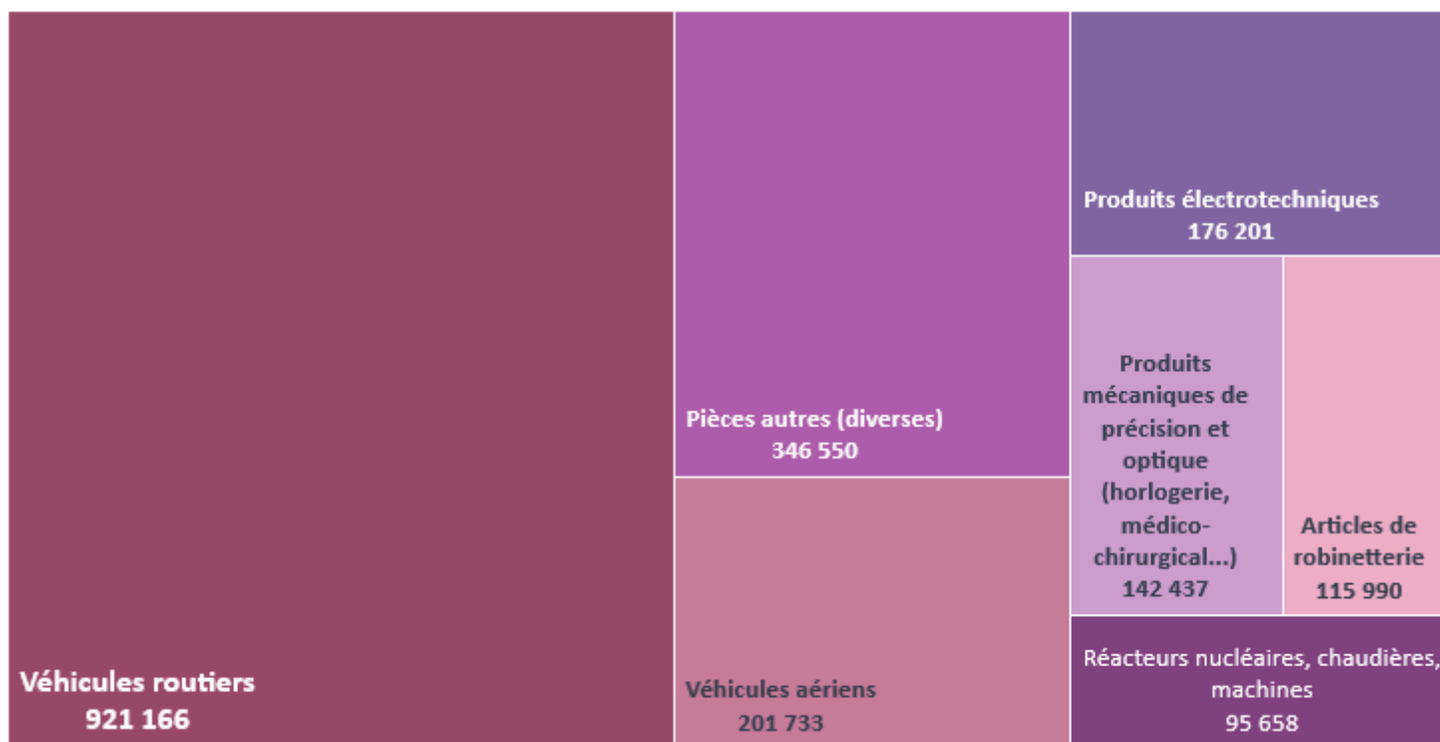
Si l'**indice < 1**, la part du secteur dans l'emploi industriel du département est inférieure à celle calculée dans la région.

DONNÉES NATIONALES SUR LE DÉCOLLETAGE : PRÉDOMINANCE DE L'AUTOMOBILE

- ⚠ Selon l'enquête annuelle de production 2022 de l'Insee, **les pièces métalliques décolletées** ont généré **2 milliards d'euros** de chiffre d'affaires en France.
- ⚠ Le détail par produit des pièces décolletées montre **une prédominance du marché automobile et autres véhicules routiers** (**46 %** du montant facturé), loin devant les pièces diverses (y compris ferroviaire) (17 %), les véhicules aériens (10 %), les produits électrotechniques (9 %) et la mécanique de précision (incluant le médical) (7 %).

Pièces décolletées : facturation par type de produits et de marchés (en milliers d'euros)

FRANCE
Décolletage
Facturations
2022 :
2 Mds €

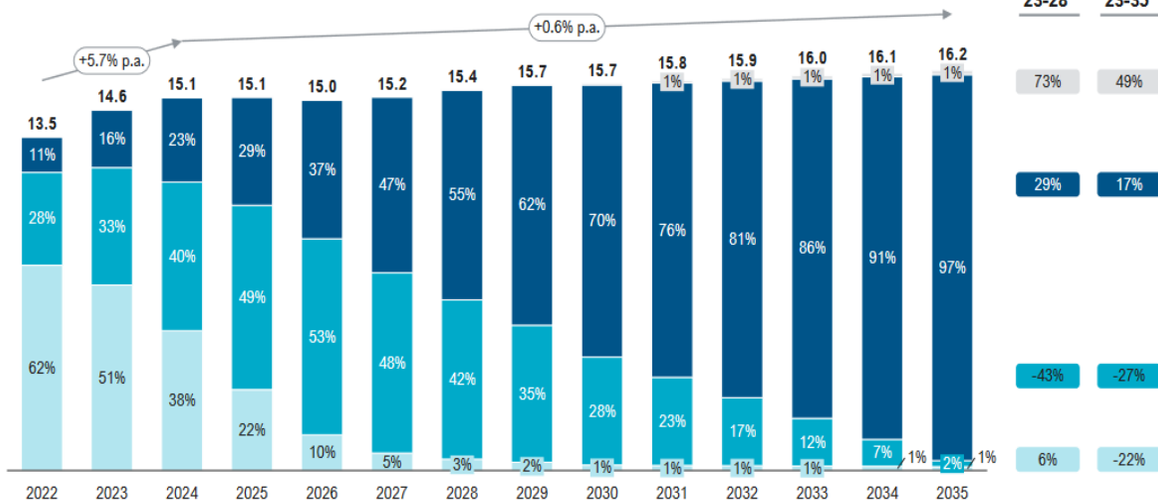


Source : [Insee, Enquête Annuelle de Production 2022](#)

L'AUTOMOBILE, UNE INDUSTRIE EN MUTATION AVEC LA FIN DU MOTEUR THERMIQUE

- Une majorité de véhicules électriques dans la production en Europe attendue dès 2028, avec une disparition progressive du thermique et de l'hybride d'ici à 2035

Production de véhicules légers¹⁾ par type de chaîne de traction (m unités; Europe)



CAGR 23-28* : 73%
CAGR 23-35' : 49%

29% 17%

-43% -27%

6% -22%

1) Véhicules particuliers et commerciaux légers
Source: IHS, Desk research

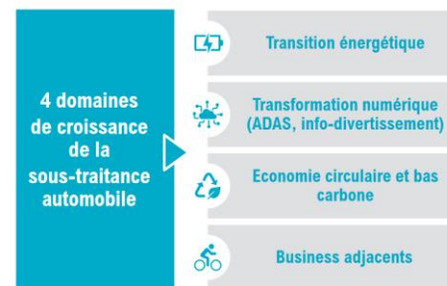
FCEV : Fuel Cell Electric Vehicle (pile à combustible)
BEV : Battery Electric Vehicle
xHEV : Véhicules Hybrides (thermique + électrique)
ICE : Internal Combustion Engine (moteur à combustion)
CAGR : taux de croissance annuel composé

Les BEV vont rapidement dominer le marché des véhicules légers :

- principalement sous l'effet de la réglementation CO2 qui rend nécessaire l'utilisation de motorisations alternatives,
- également grâce au coût qui devient plus compétitif, se rapprochant de celui des véhicules à moteur thermique, et à l'expérience utilisateur qui s'améliore.

4 grandes tendances vont transformer et porter la croissance du secteur automobile dans les années à venir

Domaines de croissance de l'industrie automobile



Part de véhicules électriques dans la production de véhicules légers en Europe

En 2023 : 16%
En 2035 : 97%

Nombre de lignes de code dans un véhicule

200 m (2022 - véhicule premium)
1+ Md (2035+ - Robotaxi)

Objectifs européens de part de matière recyclée

2030 - Matières plastiques dans la masse totale véhicule : 15%
2038 - Lithium dans les cellules de batterie : 12%

Prévisions de ventes de vélos électriques en Europe

8 m (En 2023)
22 m (En 2035)

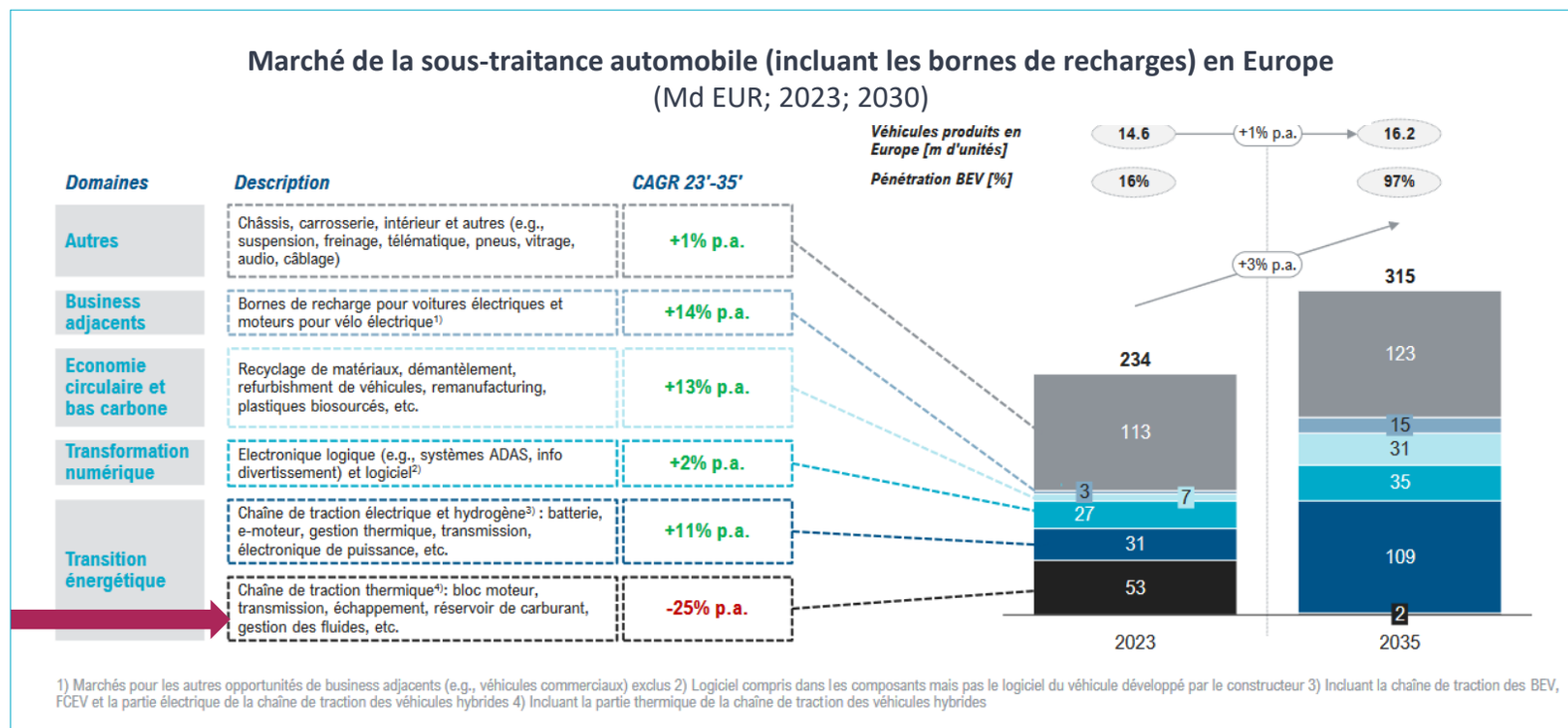
Source : PFA DGE, Roland Berger, Sous-traitance automobile française : opportunités et développement et de localisation en France - Septembre 2023

LES CONSÉQUENCES DE CETTE MUTATION SUR LA SOUS-TRAITANCE ET LE DÉCOLLETAGE

Rappel : le décolletage représente **15 %** de l'emploi industriel de Haute-Savoie

- Les pièces du décolletage sont utilisées essentiellement sur la partie moteur et la transmission. Avec la substitution des véhicules électriques aux véhicules thermiques, la disparition de la chaîne de traction thermique va entraîner de fortes pertes de chiffres d'affaires pour les sous-traitants. En Europe, on passerait de **53 Mds € en 2023 à 2 Mds € en 2035**, soit une baisse de -25 % par an.

- Plusieurs domaines de l'automobile offriront une forte croissance et pourraient offrir des opportunités de développement industriel.



Source : PFA DGE, Roland Berger, Sous-traitance automobile française : opportunités et développement et de localisation en France - Septembre 2023

A L'ÉCHELLE EUROPÉENNE : DES OPPORTUNITÉS DE DIVERSIFICATION HORS AUTOMOBILE

- ☉ Selon les données Eurostat, la **valeur des pièces métalliques décolletées produites en Europe** s'élèvent à **32 milliards d'euros** en 2021, dont **15 milliards d'euros** de pièces pour les machines (47 %) et **4 milliards d'euros** pour les produits divers.
- ☉ La France est aujourd'hui peu présente sur **les marchés des machines et des pièces diverses (ferroviaire ...)**, qui représentent des volumes importants à l'échelle européenne et peuvent constituer de réelles opportunités.
- ☉ Dans une logique de diversification en dehors de l'automobile, les autres marchés de destination sont à surveiller de près, même si les volumes sont plus faibles : le médical (optique, mesure, précision), l'aéronautique et le spatial, l'électrotechnique et la robinetterie.

Union Européenne
Décolletage
Facturations 2021 :
32,2 Mds €

Les applications marchés des pièces
décolletées dans l'Union Européenne (UE 27)
(en milliers d'euros)



Source : Eurostat,

« Les enjeux de la diversification dans le décolletage - Plan Vallée de l'Arve », Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises - Octobre 2022



La Région

Auvergne-Rhône-Alpes

ENTREPRISES



**Intelligence
Économique
et Territoriale**

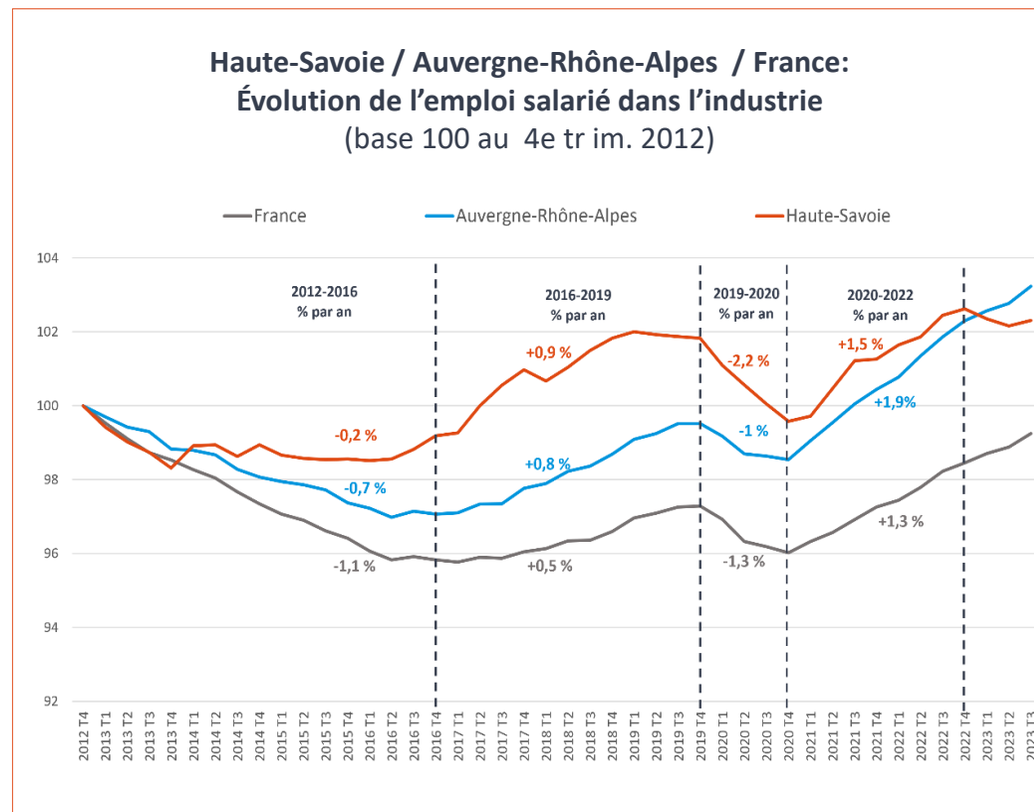
haute 
savoie
le Département

DYNAMIQUE DE L'EMPLOI INDUSTRIEL

UNE ÉVOLUTION CYCLIQUE DE L'EMPLOI INDUSTRIEL

Sur l'ensemble de la décennie, l'industrie haut-savoyarde a connu, comme en Auvergne-Rhône-Alpes, une évolution plus favorable qu'au niveau national. Ainsi, en 2023, le niveau d'emploi industriel est supérieur à 2012, ce qui n'est pas le cas en France.

- Depuis 10 ans, l'emploi industriel enregistre des cycles à la hausse ou à la baisse, que ce soit au niveau national, régional ou départemental.
- La Haute-Savoie se distingue par une baisse d'emploi modérée sur la période 2012-2016, et par une croissance soutenue de 2016 à 2019 (avec des signes de ralentissement dès 2018).
- En revanche, en 2020, pendant la crise sanitaire le repli a été 2 fois plus fort dans le département (-2,2 % et 1 000 emplois supprimés) qu'en région (-1 %) et qu'en France (-1,3 %). Le secteur du décolletage a été très impacté par les difficultés de l'industrie automobile au niveau national.
- Entre fin 2020 et fin 2022, le rebond de l'emploi (+1,5 % par an) a permis de compenser ces pertes et de dépasser l'effectif d'avant-crise.
- Depuis le début de l'année 2023, l'emploi industriel est orienté à la baisse en Haute-Savoie (-140), alors qu'il poursuit sa croissance à l'échelle régionale et nationale.



Clé de lecture : entre le 4^e trimestre 2020 et le 4^e trimestre 2022, l'emploi industriel a augmenté de +1,5 % par an en Haute-Savoie, +1,9 % en Auvergne-Rhône-Alpes et +1,3 % en France

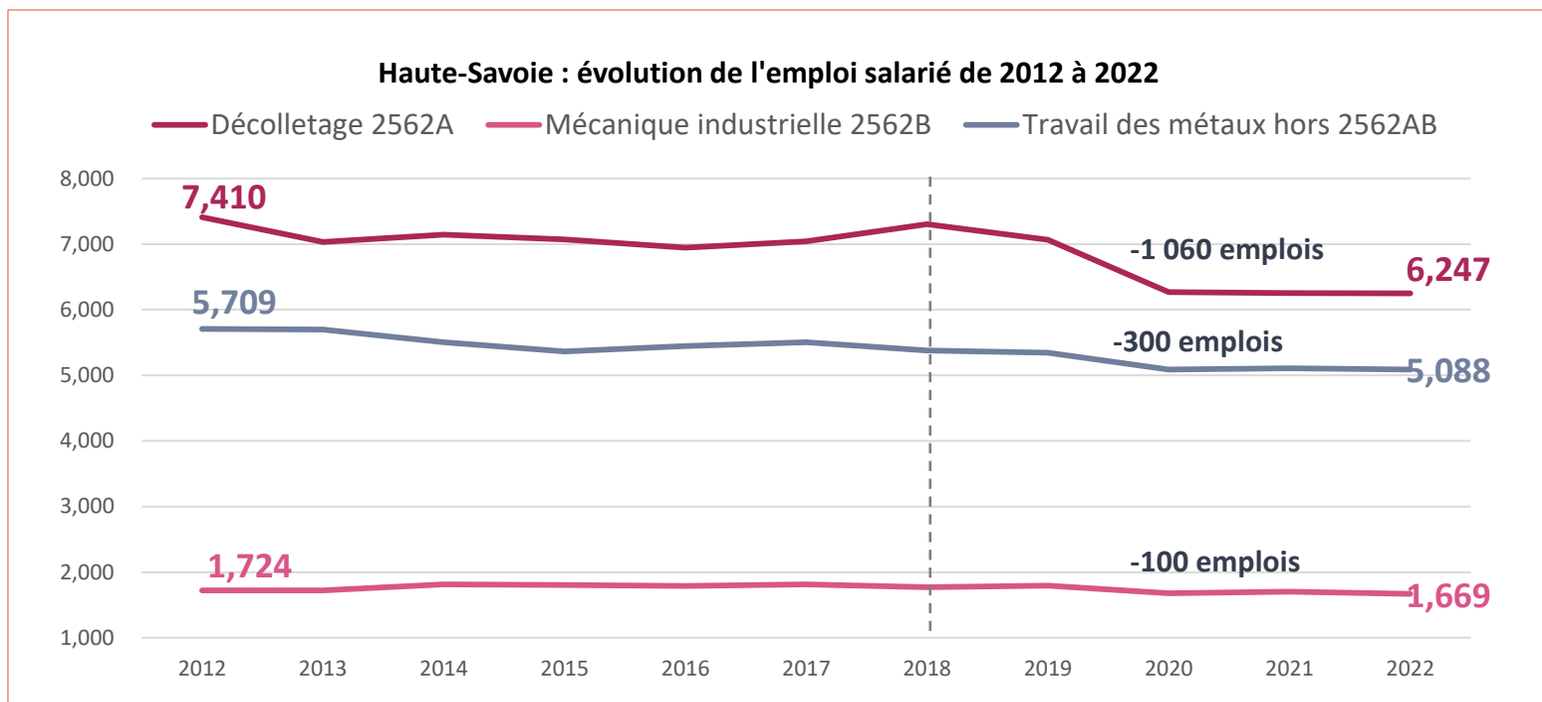
Source : Urssaf, données CVS, effectif y compris alternants, dernier trimestre provisoire

L'industrie au sens large inclut ici : industries extractives ; énergie ; industries manufacturières (incluant la boulangerie artisanale) ; eau, assainissement, déchets

LE TRAVAIL DES MÉTAUX, 1^{ER} SECTEUR INDUSTRIEL DU DÉPARTEMENT, EN PERTE DE VITESSE

Après une quasi-stabilité entre 2012 et 2018, l'emploi dans le décolletage (2562A) a subi un décrochage entre 2018 et 2020, et n'a pas connu de reprise depuis 2021. Sur 4 ans, **1 060** emplois ont été supprimés dans cette seule activité en Haute-Savoie.

La baisse d'emploi a été plus modérée dans la mécanique industrielle (2562B), ainsi que dans les autres activités de métallurgie et travail des métaux, avec une baisse respective de **100** emplois et de **300** emplois de 2018 à 2022.



Le secteur de la métallurgie, travail des métaux et usinage rassemble ici les codes NAF commençant par 24 et 25, ainsi que les codes 3311Z (Réparation d'ouvrages en métaux) et 3320A (Installation de structures métalliques). Sur ce graphique, les codes du décolletage (2562A) et de la mécanique industrielle (2562B) ont été isolés pour une analyse plus fine de l'industrie haut-savoiarde.

Source : Urssaf, données brutes au 31/12

DEPUIS 2018, UN FORT REPLI DES EMPLOIS DU DÉCOLLETAGE MAIS UNE HAUSSE DANS PLUSIEURS AUTRES SECTEURS INDUSTRIELS

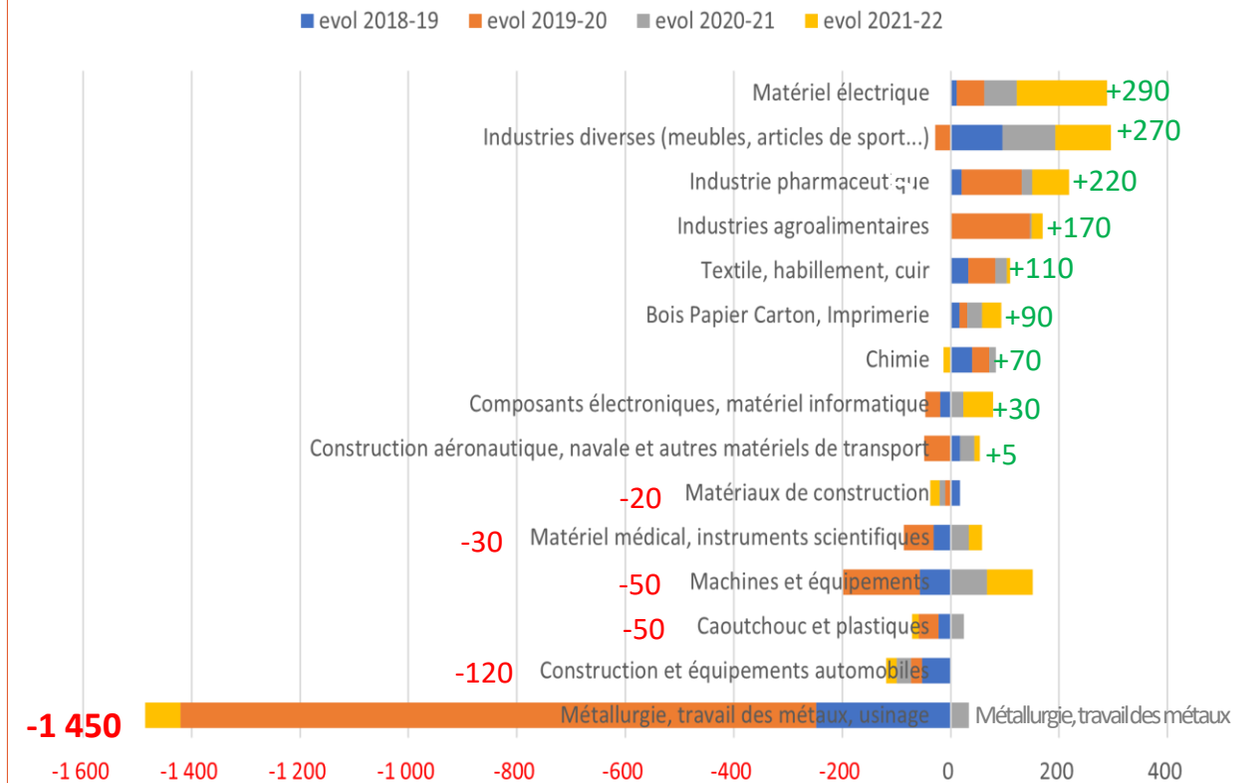
Entre le 31/12/2018 et le 31/12/2022, **l'industrie manufacturière** a perdu **460** emplois en Haute-Savoie. Cette évolution est un **solde** entre des évolutions différentes selon les secteurs.

De **lourdes pertes** dans le secteur du **travail des métaux (-1 450)**, et en particulier le décolletage (-1 060).

Une baisse dans les équipements automobiles (-120) et des **créations** dans **plusieurs secteurs**, tels que le matériel électrique, les industries diverses (meubles, articles de sport), l'industrie pharmaceutique, les industries agroalimentaires*.

Un quasi-maintien **des emplois** dans les **machines et équipements**, 2^e secteur industriel du département (-50).

Haute-Savoie : évolution annuelle de l'emploi industriel manufacturier de 2018 à 2022 par secteurs



Clé de lecture : Entre le 31/12/2018 et le 31/12/2022, le secteur du matériel électrique a gagné 290 emplois : +11 en 2019 (bleu), +51 en 2020 (orange), +60 en 2021 (gris) et +167 en 2022 (jaune).

Source : Urssaf, données brutes au 31/12, champ : industrie manufacturière
*Industries agroalimentaires (hors artisan boulanger pâtissier 1071B 1071C 1071D)



Sur les 3 premiers trimestres 2023, la baisse d'emploi se poursuit dans le travail des métaux (-250).

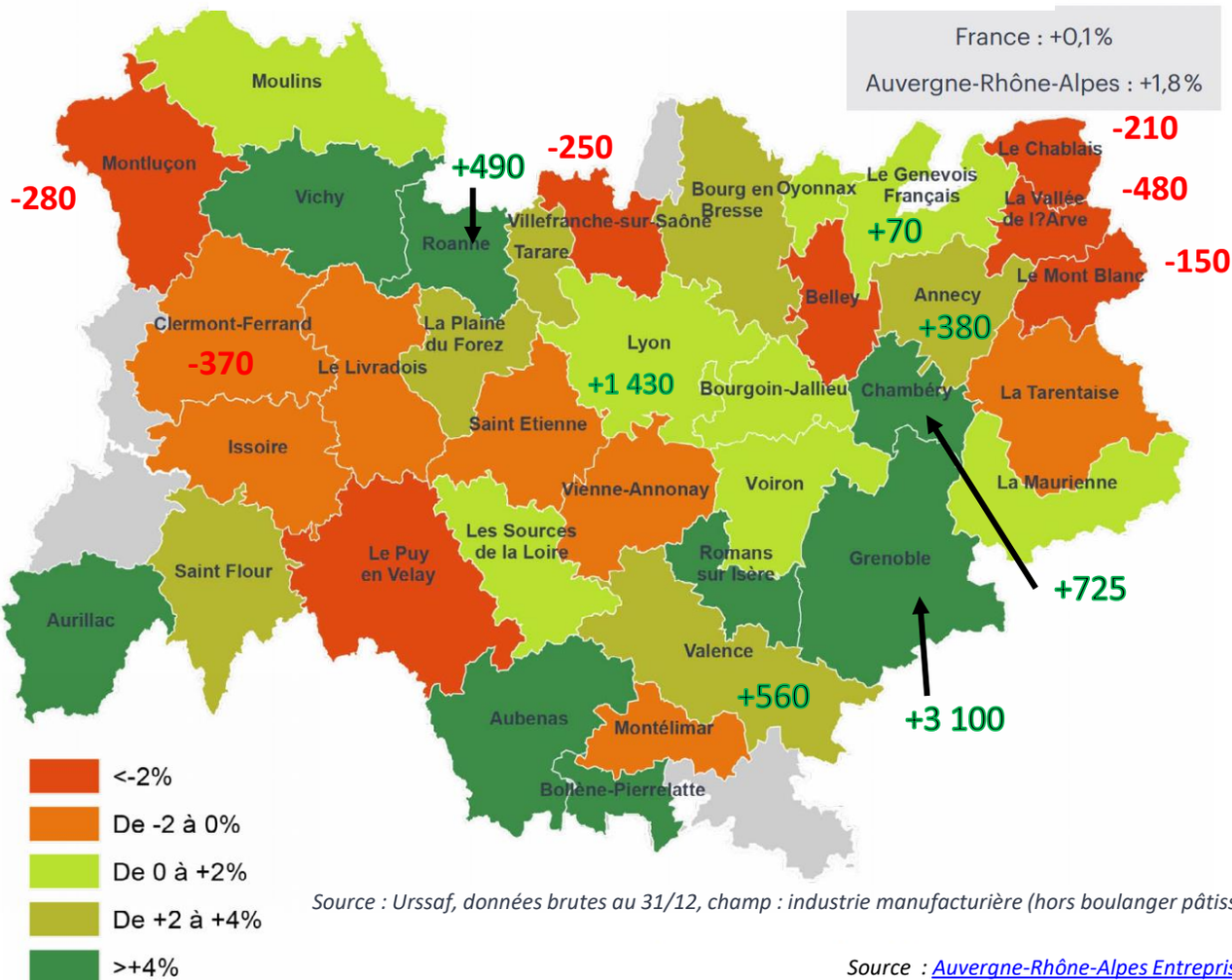


2019-2022 : UNE INDUSTRIE EN CROISSANCE DANS 6 TERRITOIRES SUR 10 EN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

Evolution de l'emploi industriel manufacturier de 2019 à 2022
par zones d'emploi (en %)

En Haute-Savoie, la dynamique industrielle est contrastée selon les territoires :

- Une baisse d'emploi dans les zones situées à l'est du département : Vallée de l'Arve, Chablais, Mont-Blanc.
- Une croissance dans les zones d'Annecy et du Genevois français (situé partiellement sur l'Ain)



Clé de lecture :

Cette carte présente l'évolution de l'emploi industriel dans les zones d'emploi d'Auvergne-Rhône-Alpes entre le 31/12/2019 et le 31/12/2022. Sur la période, 480 emplois industriels ont été supprimés dans la Vallée de l'Arve (-4 %).

Source : Urssaf, données brutes au 31/12, champ : industrie manufacturière (hors boulanger pâtisseries)

Source : [Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises](#),
[L'industrie en Auvergne-Rhône-Alpes et dans ses territoires](#) - Novembre 2023



La Région

Auvergne-Rhône-Alpes

ENTREPRISES



**Intelligence
Économique
et Territoriale**

LES INVESTISSEMENTS INDUSTRIELS ET LES LEVÉES DE FONDS

LES PROJETS D'INVESTISSEMENTS EN HAUTE-SAVOIE RÉALISÉS EN 2023 (1/2)

| Entreprise | Activité de l'entreprise | Description de l'opération | Montant investi annoncé (M€) | Nombre d'emplois annoncés |
|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------|
| Groupe Fournier / Mobalpa (ETI) Alex | Fabrication de meubles de cuisine (Meubles) | Construction d'une nouvelle usine de 25 000 m2 pour la fabrication d'agencement sur mesure, de panneaux décoratifs et d'éléments de façades | 93 | 80 |
| Stäubli Faverges (Grand Groupe) Faverges-Seythenex | Conception et fabrication de robots industriels (Machines et équipements) | Agrandissement du site de Faverges et de ses capacités de production : bâtiments industriels et machines | 50 | 200 |
| Dynastar Rossignol (ETI) Sallanches | Fabrication de skis, matériel et vêtements de sports d'hiver (Articles de sports) | Investissement pour une transformation du processus de production afin de fabriquer des skis éco-conçus et recyclables | 27 | nd |
| R Technologies (PME) Viry | Conception et production industrielle de murs préfabriqués en béton de bois (Bois / BTP) | Construction d'un bâtiment avec la toute première unité industrielle de production de murs préfabriqués en béton de bois | 20 | 10 |
| Laboratoires Vivacy (ETI) Archamps | Fabrication de produits injectables à base d'acide hyaluronique et d'antioxydants (Médical) | Construction d'un nouveau bâtiment dédié à la logistique et à l'opérationnel, avec un accueil de la production dans ce bâtiment d'ici 3 à 5 ans | 25 | nd |
| Cixi (PME) Poisy | Conception et fabrication de voiture-vélos sur 3 roues et de solutions de mobilité active (Mobilités) | Construction de locaux, de lignes de montage et de production de vélos à Poisy | 15 | 36 |
| La Gerbe Savoyarde (PME) Annecy-Meythet | Fabrication de produits de boulangerie, viennoiserie et snacking pour les professionnels de la distribution et de la restauration (Agroalimentaire) | Extension et modernisation de l'atelier de production de viennoiseries, installation d'une nouvelle ligne de production | 10 | 30 |
| SCA Fruitières de Savoie (PME) Hauteville-sur-Fier | Fabrication de fromages AOP et IGP : tomme de Savoie, Emmental de Savoie, Abondance, Tome des Bauges (Agroalimentaire) | Construction d'une cave à tommes de 120 000 places avec ligne de soins robotisée | 5 | nd |
| Les 2 Marmottes (PME) Bons-en-Chablais | Fabrication de thés et d'infusions (Agroalimentaire) | Extension du site de production de Bons en Chablais de 1500 m2 et installation de deux nouvelles lignes de production | 4,5 | 25 |

 Investissements industriels réalisés en 2023

Sources : Veille interne Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, , Recensement non exhaustif Trendeo, Investissements industriels en Haute-Savoie entre le 01/01/2023 et le 31/12/2023
nd : non disponible

LES PROJETS D'INVESTISSEMENTS EN HAUTE-SAVOIE EN COURS EN 2023

| Entreprise | Activité de l'entreprise | Description de l'opération | Montant investi annoncé (M€) | Nombre d'emplois annoncés |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------|
| Pfeiffer Vacuum (ETI) Annecy | Conception et fabrication de technologies du vide : pompes à vide, détecteurs de fuite et systèmes de contrôle d'étanchéité (Machines et équipements) | Extension, modernisation et digitalisation du site de production d'Annecy, construction de salles blanches et robotisation associée | 75 (d'ici 2030) | 150 (d'ici 2030) |
| Baud Industries (ETI) Vougy | Décolletage de pièces métalliques pour les mobilités, la domotique, la connectique et le luxe (Métallurgie, décolletage) | Construction d'une unité de production dans le décolletage de connecteurs et batteries pour véhicules électriques | 40 | nd |
| Bontaz (ETI) Marnaz | Fabrication de sous-ensembles hydrauliques pour le secteur automobile (Mobilités) | Investissement dans une nouvelle business unit spécialisée dans la conception et l'industrialisation de sous-systèmes pour améliorer la performance de piles à combustible | 40 | 20 |
| Groupe Savoy International (PME) Cluses | Spécialiste de la mécatronique, de l'injection plastique et de l'ingénierie mécanique. (Machines et équipements) | Investissements industriels pour la production de batteries recyclables, réparables et démontables à 100 % | 20 | nd |
| YpHen (ETI) Alex | Développement de solutions innovantes de dépollution et de redynamisation biologique des sols (Environnement) | Construction d'un site pilote opérationnel à l'été 2025 de production de petites billes à base d'algues qui encapsulent des champignons, micro-organismes dépollueurs, conditionneurs et activateurs de sols | 12 | 30 |
| Leman Industrie (ETI) Marignier | Fabrication de solutions mécatronique et de connectique avancée pour les secteurs automobile et des sports (Machines et équipements) | Installation de nouvelles lignes de production pour la fabrication de sous-ensembles dédiés au pilotage électronique des moteurs hybrides et électriques | 8 | 15 |
| AlphaM 3D (PME) Rumilly | Construction hors site de modules 3D pour le bâtiment (dalle en béton, ossature métallique ou béton, de panneaux isolés à ossature bois) (BTP) | Construction d'une usine de production de modules innovants prêts à être assembler sur les chantiers | 4,5 | 30 |
| Pilot (PME) Allonzier-la-Caille | Production de stylos prêts-à-vendre destinés aux rayons de la grande distribution (Objets divers) | Installation d'une ligne de production dernière génération à Allonzier-la-Caille, site pionnier en matière d'écoconception | 4 | nd |

 Investissements industriels annoncés ou en cours de réalisation en 2023

Sources : Veille interne Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, , Recensement non exhaustif Trendeo, Investissements industriels en Haute-Savoie entre le 01/01/2023 et le 31/12/2023
nd : non disponible

LES LEVÉES DE FONDS EN HAUTE-SAVOIE IDENTIFIÉES EN 2023

| Entreprise | Activité de l'entreprise | Description de l'opération | Montant levé annoncé (M€) |
|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| Nicomatic Group (ETI) Bons-en-Chablais | Fabrication d'éléments de connectique et composants de commutation (Electronique) | Levée de fonds pour accélérer le développement de nouvelles filiales à l'international et réaliser de nouvelles acquisitions externes, des investissements dans le renouvellement de son parc industriel et la R&D | 45 |
| Lagoped (PME) Passy | Conception et fabrication de vêtements pour les activités de plein-air (Textile) | Levée de fonds pour développer ses ventes à l'exportation | 5,7 |
| Ciliatech (PME) Chavanod | Développe des implants ophtalmiques innovants pour le traitement du glaucome (Santé) | Levée de fonds pour poursuivre ses développements cliniques et commerciaux. | 3,5 |
| Saola (TPE) Annecy | Conception et vente de chaussures éco-conçues (Textile) | Levée de fonds pour accélérer le développement à l'international | 2 |
| Komugi (PME) Hauteville-sur-Fier | Conception de solutions logicielles et objets connectés au service des industriels (Informatique / Digital) | Levée de fonds pour accélérer son déploiement européen | 1 |
| Ateliers Heritage Bike (TPE) Annecy | Conception et fabrication de vélos haut-de-gamme (Mobilités) | Levée de fonds pour recruter, investir dans l'outil industriel et construire un nouvel atelier de production à Annecy. | 1 |

Sources : Veille interne Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, Trendero, Investissements industriels en Haute-Savoie entre le 01/01/2023 et le 31/12/2023
Recensement non exhaustif

Nos dernières publications



A retrouver sur la plateforme
d'informations économiques du pôle



**Intelligence
Économique
et Territoriale**

<https://plateforme-iet.auvergnerhonealpes-entreprises.fr/>

Nos partenaires



Contact Antenne de Haute-Savoie

d'Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises :

Nathalie Rousseau, Responsable Antenne

nrousseau@arae.fr

Réalisée par **Agnès Collomb-Clerc** et **Corentin Bonnefois**

Analystes économiques | Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises

acollomb-clerc@arae.fr / cbonnefois@arae.fr

Avec la contribution d'Eric Valentini, chargé d'affaires

evalentini@arae.fr

Mars 2024



**Intelligence
Économique
et Territoriale**



haute savoie
le Département