# Portrait de territoire – Auvergne

13 novembre 2020



#### **SOMMAIRE**

- **♦ 1- VOS EFFECTIFS SALARIÉS ET ENTREPRISES EMPLOYEURS**
- **♦ 2- LE PROFIL DE VOS SALARIÉS**
- **♦ 3- VOS TENDANCES**
- **♦ 4- LA FORMATION ET LES CERTIFICATIONS AUX MÉTIERS DE LA BRANCHE SUR VOTRE TERRITOIRE**



# Vos effectifs salariés et entreprises employeurs

01





#### LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2019 Les établissements employeurs et l'emploi salarié



Nombre d'établissements de la métallurgie

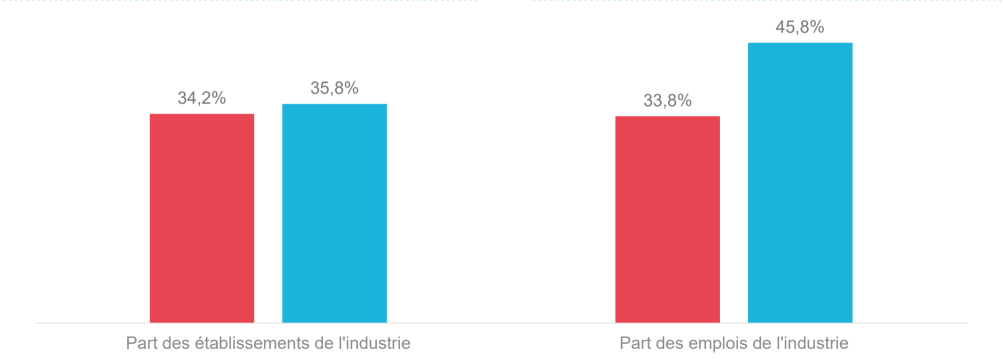
en Région: 1154

en France: 46 696

Nombre de salariés de la métallurgie

en Région : 25 896

en France: 1355 567



■ Région ■ France

Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement





### LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2019 Les emplois salariés par secteurs d'activité



		-
On	$\mathbf{P}$	MIAN
ell	VE	gion
	;	9

#### en France

		019
	Nombre	Part en %
Métallurgie et fabrication de produits métalliques	13 430	51,9%
Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques et d	3 830	14,8%
équipements électriques	3 630	14,0%
Fabrication de machines et équipements	1 621	6,3%
Industrie automobile	2 154	8,3%
Industrie navale	0	0,0%
Industrie ferroviaire	91	0,4%
Industrie aéronautique et spatiale	722	2,8%
Installation-réparation et autres industries	4 048	15,6%
TOTAL		896

2019					
Nombre	Part en %				
375 311	27,7%				
231 529	17,1%				
173 618	12,8%				
192 938	14,2%				
27 961	2,1%				
12 937	1,0%				
120 841	8,9%				
220 432	16,3%				
1 355 567					

Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données *ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement Traitement réalisé à partir des codes NAF* 

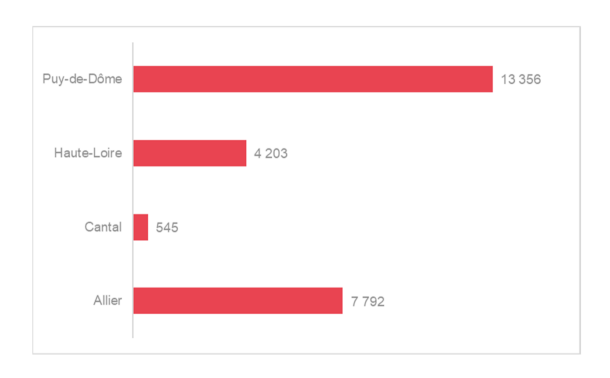


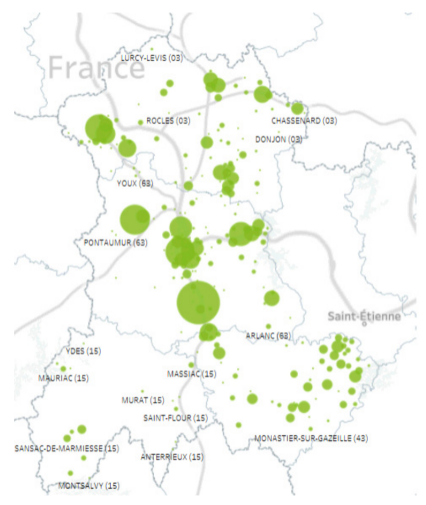


#### LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2019 La répartition de l'emploi salarié par Département



#### Répartition des emplois salariés par Département





Sources: Adecco Analytics

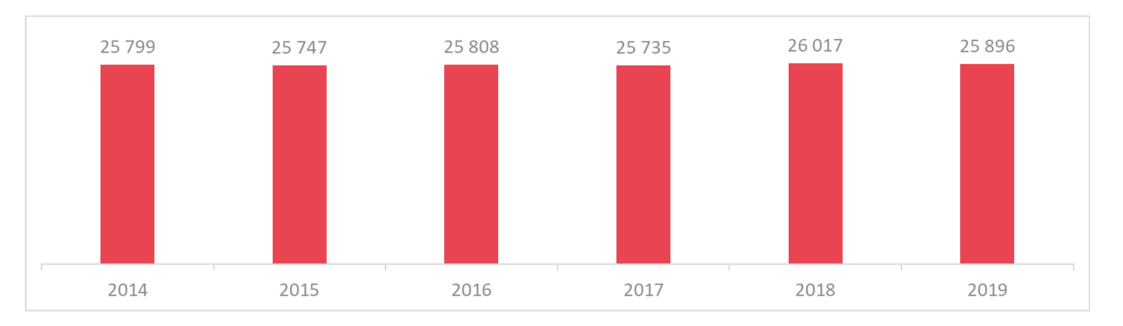
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement





### L'ÉVOLUTION DE L'EMPLOI SALARIÉ L'évolution en Région et par Départements





	20	14	20	15	20	16	20	17	20	)18	20	19
	Nombre	Part en %										
Allier	7 757	30,07%	7 796	30,28%	7 795	30,20%	7 831	30,43%	7 888	30,32%	7 792	30,09%
Cantal	544	2,11%	537	2,09%	548	2,12%	554	2,15%	536	2,06%	545	2,10%
Haute-Loire	4 205	16,30%	4 127	16,03%	4 145	16,06%	4 212	16,37%	4 280	16,45%	4 203	16,23%
Puy-de-Dôme	13 293	51,53%	13 287	51,61%	13 320	51,61%	13 138	51,05%	13 313	51,17%	13 356	51,58%
Auvergne	25 799	100,00%	25 747	100,00%	25 808	100,00%	25 735	100,00%	26 017	100,00%	25 896	100,00%

ent

Observatoire positaire, prospoctif et analytique des métien et qualifications de la Métallurgie

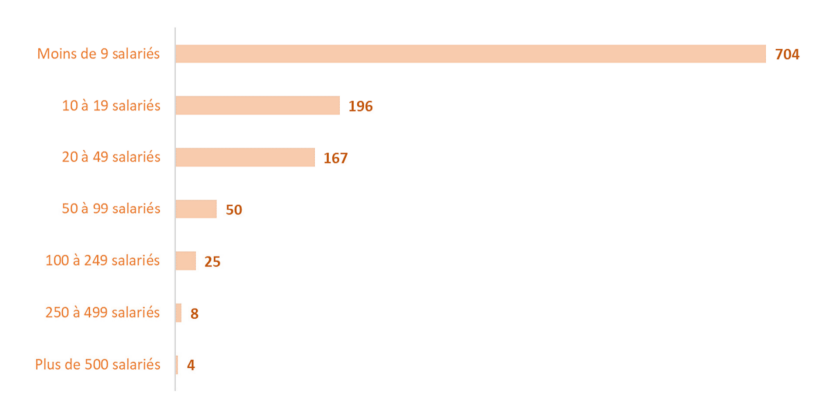
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement



### LES ÉTABLISSEMENTS EN RÉGION Répartition par taille en 2019



Répartition des établissements de la branche métallurgie par tranche d'effectif en 2019 en région



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS



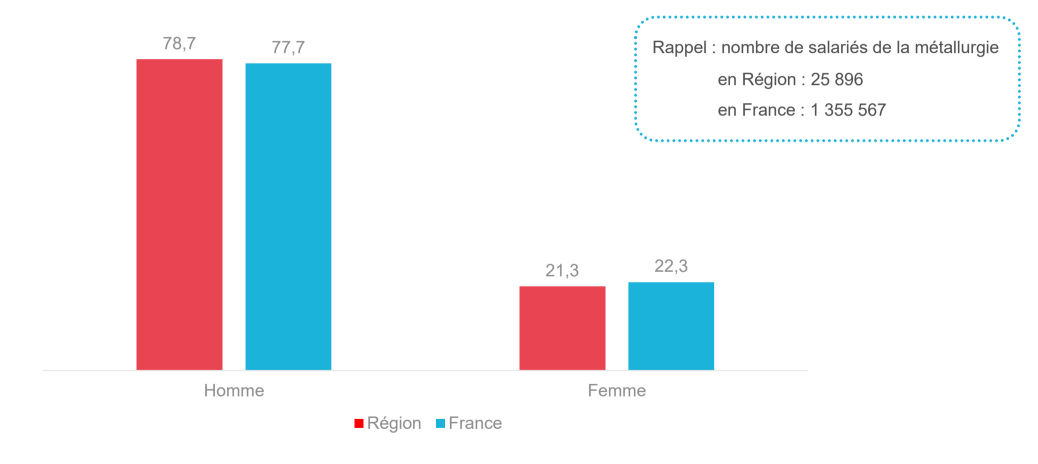
## Le profil de vos salariés

02



## 01

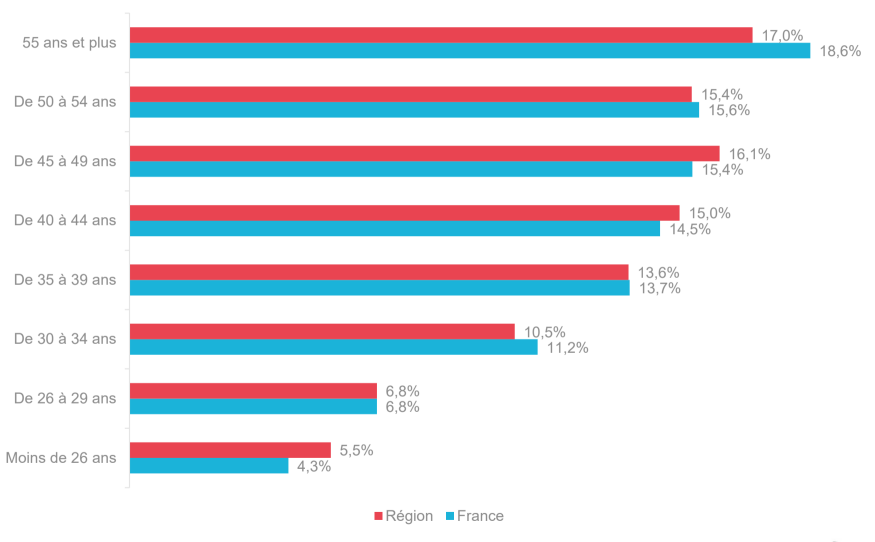
#### LES HOMMES ET FEMMES DANS LA BRANCHE Répartition des salariés par sexe en 2019





## 02

### LES SALARIÉS PAR ÂGE Répartition des salariés de la branche par tranche d'âge en 2019



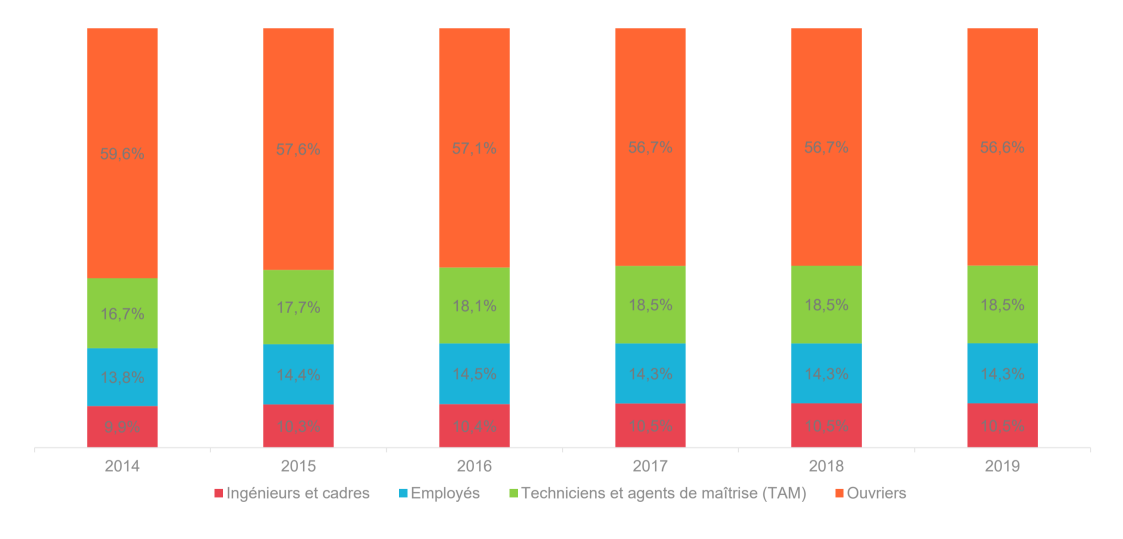


### LES SALARIÉS PAR CSP Répartition en 2019





## 103 LES SALARIÉS PAR CSP Evolution de la répartition







### Vos tendances

03





#### LES RECRUTEMENTS

#### Les besoins et difficultés de recrutements T2 2020

#### Les besoins de recrutement







3 440

8%

266

Embauches prévues

Part du marché visible

Offres publiées depuis 1 an

#### Les métiers connaissant des difficultés de recrutement

Intervention technique qualite en mecanique et travail des metaux Conduite d'installation de production des metaux Conduite d'equipement d'usinage Relation technico-commerciale Chaudronnerie - tolerie Intervention technique en controle essai qualite en electricite et electronique Montage-assemblage mecanique Ajustement et montage de fabrication Maintenance mecanique industrielle Reglage d'equipement de production industrielle Realisation de structures metalliques

Sources: Adecco Analytics



## 01 LES RECRUTEMENTS Les entreprises qui recrutent

#### Nombre d'annonces publiées au cours des 12 derniers mois

CONSTELLIUM ISSOIRE	ISSOIRE 14	Nombre d'offres publiées au cours des 12 derniers mois
AUBERT ET DUVAL	LES ANCIZES COMPS 44	Etablissements classés par
SAFRAN ELECTRONICS AND DEFENSE	DOMERAT 4	degré de pertinence
VALEO SYSTEMES D ESSUYAGE	ISSOIRE	
AUBERT ET DUVAL ISSOIRE	ISSOIRE 2	
VALEO SYST CTRLE MOTEUR	STE FLORINE	
PSA AUTOMOBILES SA	DOMPIERRE SUR BESBRE	
AMIS	MONTLUCON	
ERASTEEL	COMMENTRY	
SN AUVERGNE AERONAUTIQUE	AULNAT	
MANITOWOC SISE	AVERMES	
ROBERT BOSCH FRANCE SAS	YZEURE	
OMERIN	AMBERT 1	
VALMONT FRANCE	CHARMEIL 1	
WATTS ELECTRONICS	ROSIERES 8	

Sources: Adecco Analytics



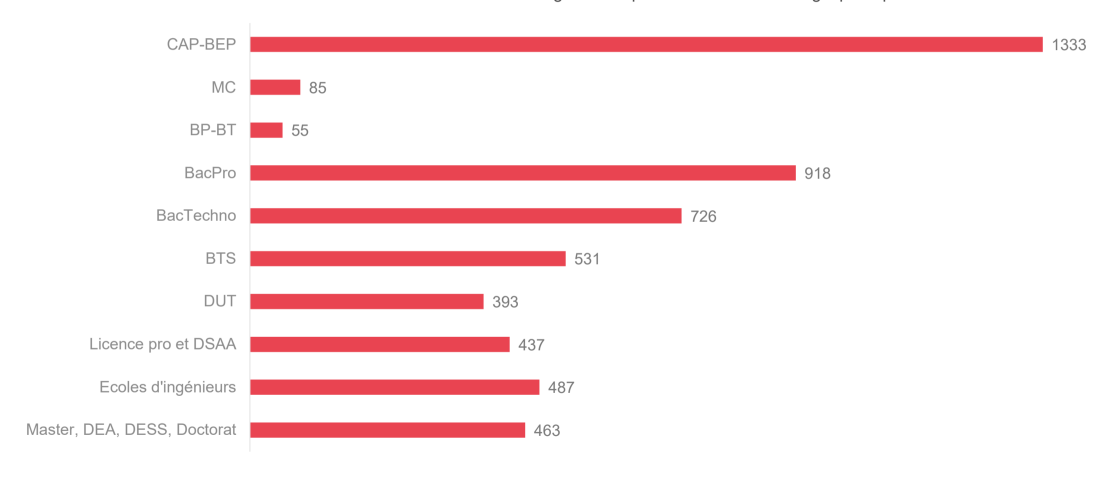
La formation et les certifications aux métiers de la branche sur votre territoire

04



#### LES SORTANTS DE FORMATIONS INITIALES EN 2018 Répartition des sortants par diplômes

Nombre de sortants de formation initiale en Région des spécialités de la métallurgie par diplômes





### LES CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES EN RÉGION

Année 2018

207 inscrits

sur un total de 15 102

**191** admis

sur un total de 13 711

Année 2019

193 inscrits

sur un total de 16 772

**171** admis

sur un total de 15 201

	20	18	2019		
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	
POE	8	4,2%	78	45,6%	
СР	29	15,2%	46	26,9%	
PP	58	30,4%	10	5,8%	
PF	39	20,4%	16	9,4%	
DE	29	15,2%	0	0,0%	
CPF	17	8,9%	10	5,8%	
POEI	5	2,6%	6	3,5%	
CIF	4	2,1%	4	2,3%	
POEC	2	1,0%	0	0,0%	
CVAE	0	0,0%	1	0,6%	
FR	0	0,0%	0	0,0%	
PD	0	0,0%	0	0,0%	
PA	0	0,0%	0	0,0%	
DIF	0	0,0%	0	0,0%	
CPFCA	0	0,0%	0	0,0%	
CPE	0	0,0%	0	0,0%	
VAE	0	0,0%	0	0,0%	
TOTAL	19	91	171		

Sources: Observatoire des métiers – outil territorial – Données GAC, extraction au 31/12/2019



## Annexes





## PRÉCISIONS MÉTHODOLOGIQUES Des données extraites de l'observatoire territorial

L'observatoire territorial est un outil de support et d'analyse basé sur des données publiques retraitées pour le secteur de la métallurgie. Il est mis à disposition des partenaires sociaux de la branche afin de permettre d'alimenter les CPREFP, de faciliter l'élaboration des PREF et de communiquer avec les partenaires régionaux (OREF, Conseil régional, Rectorat...). Le traitement des données ne doit pas être utilisé pour émettre des conclusions en dehors du contexte territorial tenant compte de celui—ci.

## Zoom sur le périmètre retenu de la métallurgie

La nomenclature des secteurs d'activité de l'économie actuellement en vigueur est la NAF 2008 (NAF révision 2). A partir de cette nomenclature, le champ de la **Métallurgie** est défini en comptabilisant les codes 24 à 30, ainsi que le code 33 et une partie du 32.

Ainsi, le champ défini par la nomenclature est plus restreint que le champ d'application de la convention collective de la branche Métallurgie tel qu'il en ressort des données issues de l'OPCAIM. En effet, la nomenclature utilisée dans la statistique publique, principal producteur de données économiques, ne effectifs permet d'identifier les pas établissements relevant de la branche mais dont l'activité est classé dans les services : par exemple, le commerce de gros, les sièges sociaux, les activités d'architecture et ingénierie, les services informatiques, bureaux d'études, ...

