

# Portrait de territoire – Alsace

—  
13 novembre 2020



Observatoire paritaire, prospectif et analytique  
des métiers et qualifications **de la Métallurgie**

# 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



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 : 1 424

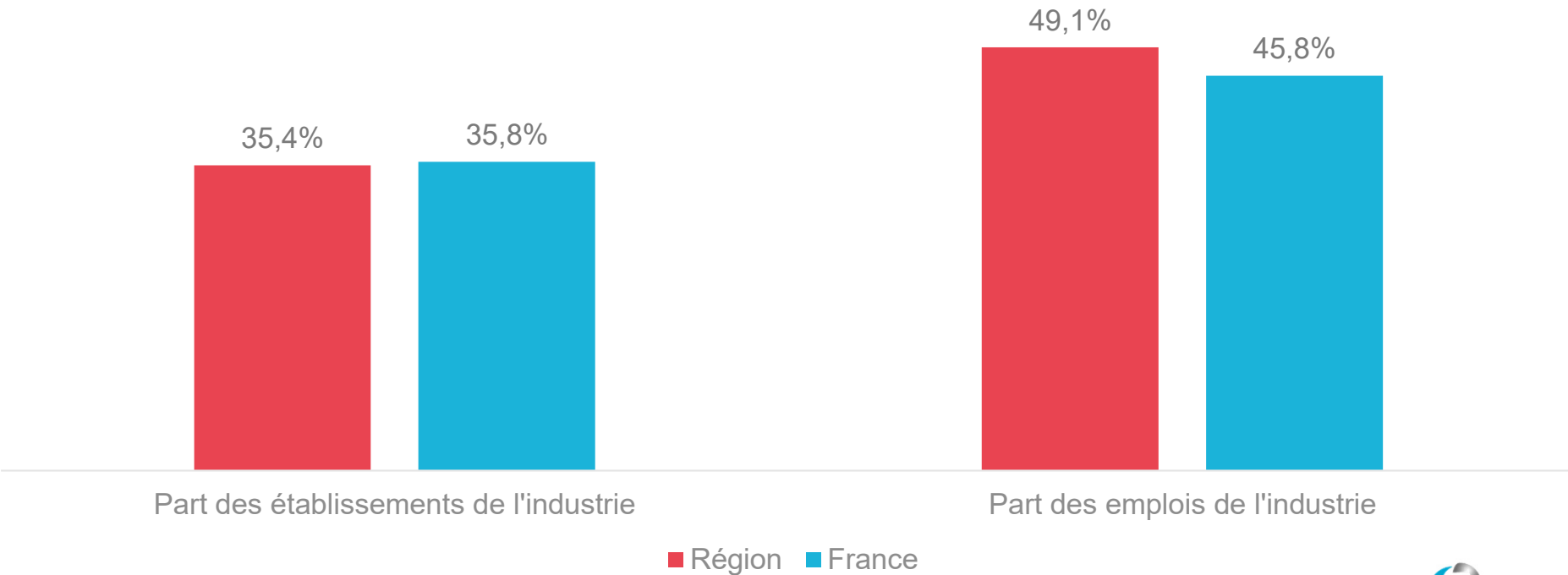
en France : 46 696



Nombre de salariés de la métallurgie

en Région : 58 725

en France : 1 355 567



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



	en Région		en France	
	2019		2019	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
Métallurgie et fabrication de produits métalliques	12 523	21,3%	375 311	27,7%
Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques et d'équipements électriques	13 232	22,5%	231 529	17,1%
Fabrication de machines et équipements	12 491	21,3%	173 618	12,8%
Industrie automobile	12 454	21,2%	192 938	14,2%
Industrie navale	8	0,0%	27 961	2,1%
Industrie ferroviaire	834	1,4%	12 937	1,0%
Industrie aéronautique et spatiale	1 010	1,7%	120 841	8,9%
Installation-réparation et autres industries	6 173	10,5%	220 432	16,3%
<b>TOTAL</b>	<b>58 725</b>		<b>1 355 567</b>	

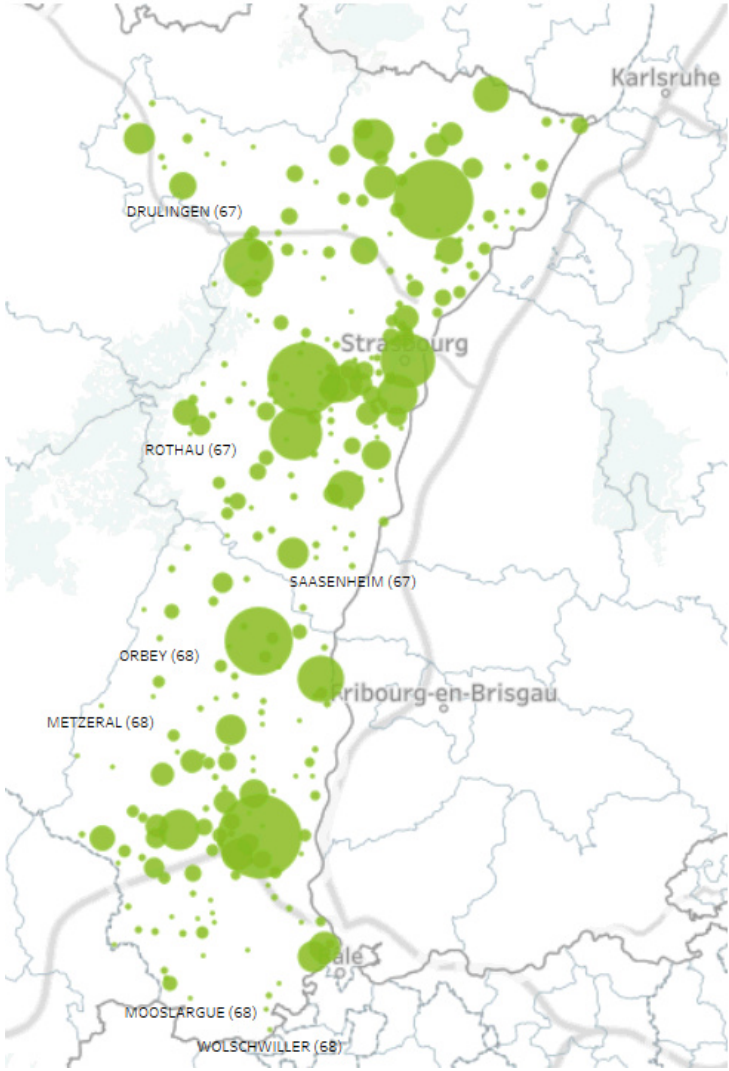
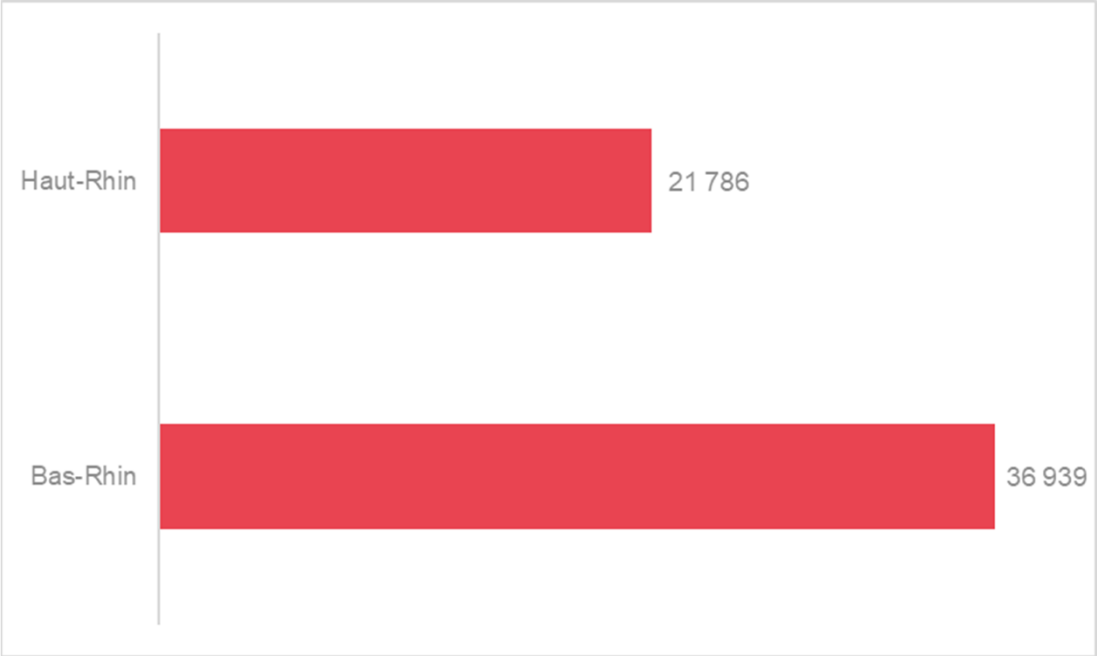
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement  
 Traitement réalisé à partir des codes NAF

# LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2019

## La répartition de l'emploi salarié par Département



Répartition des emplois salariés par Département

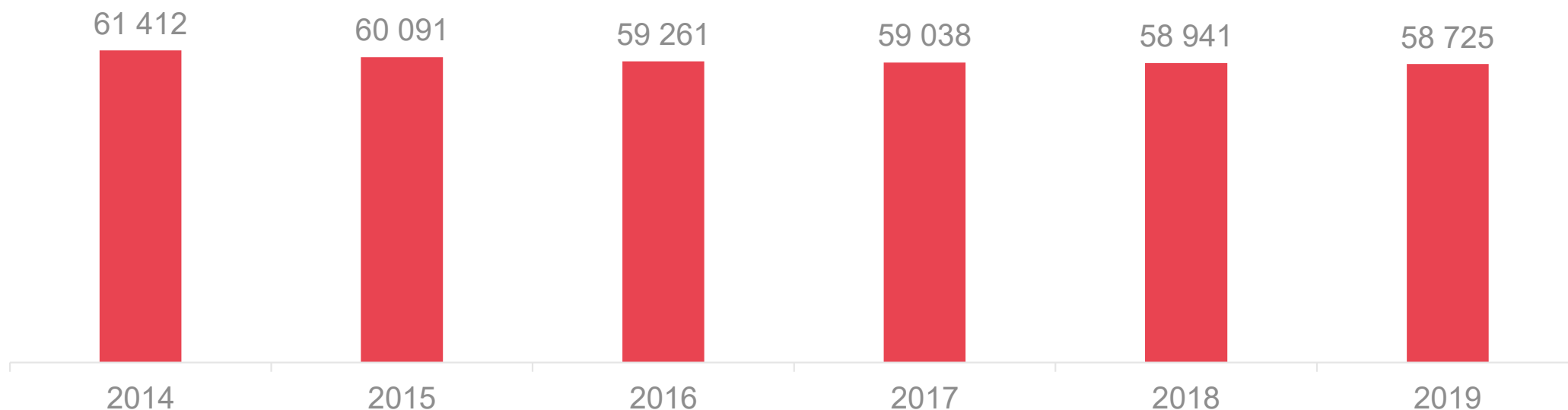


Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACROSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

Sources : Adecco Analytics

# L'ÉVOLUTION DE L'EMPLOI SALARIÉ

## L'évolution en Région et par Départements



	2014		2015		2016		2017		2018		2019	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
Bas-Rhin	37 070	60,36%	36 819	61,27%	36 622	61,80%	36 737	62,23%	37 090	62,93%	36 939	62,90%
Haut-Rhin	24 342	39,64%	23 272	38,73%	22 639	38,20%	22 301	37,77%	21 851	37,07%	21 786	37,10%
Alsace	61 412	100,00%	60 091	100,00%	59 261	100,00%	59 038	100,00%	58 941	100,00%	58 725	100,00%

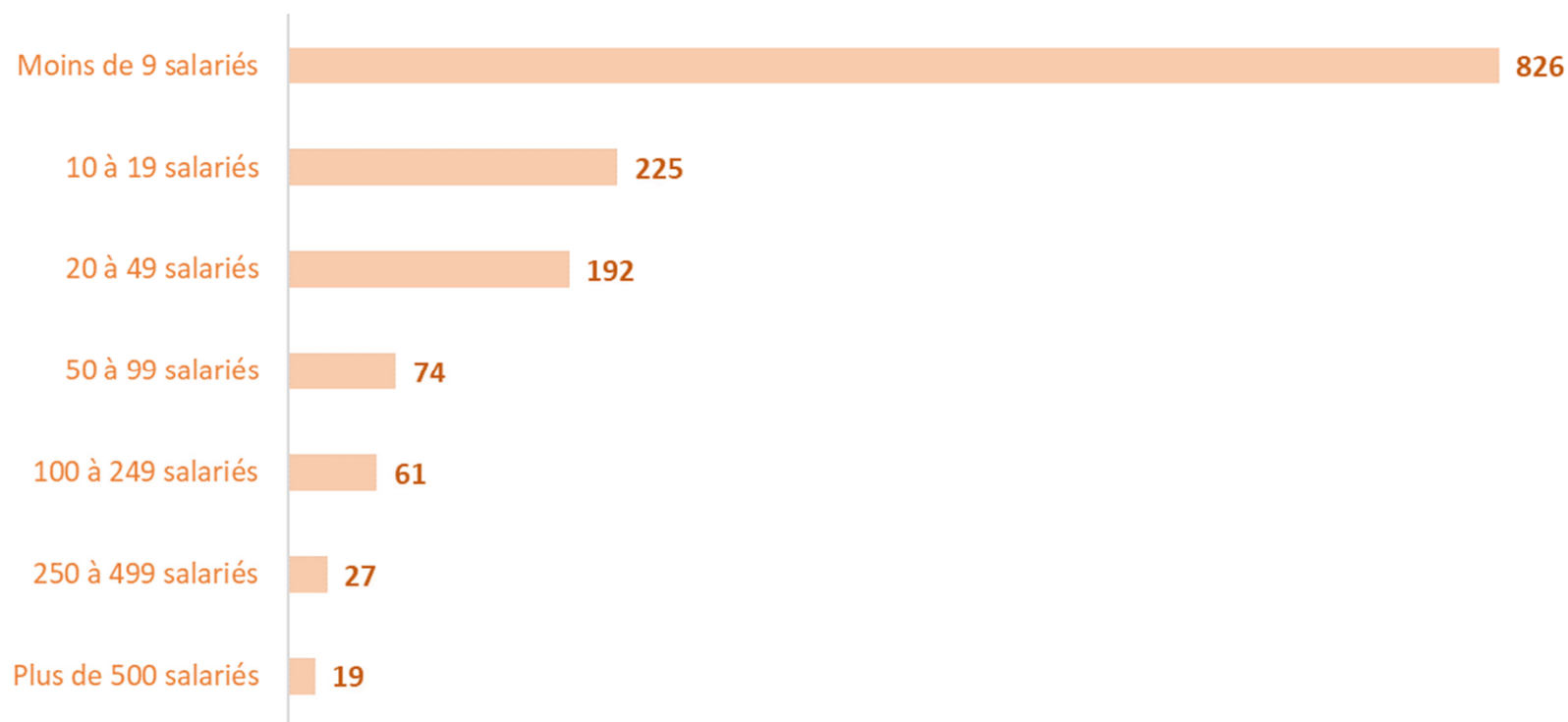
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

## LES ÉTABLISSEMENTS EN RÉGION

### Répartition par taille en 2019



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





# Le profil de vos salariés

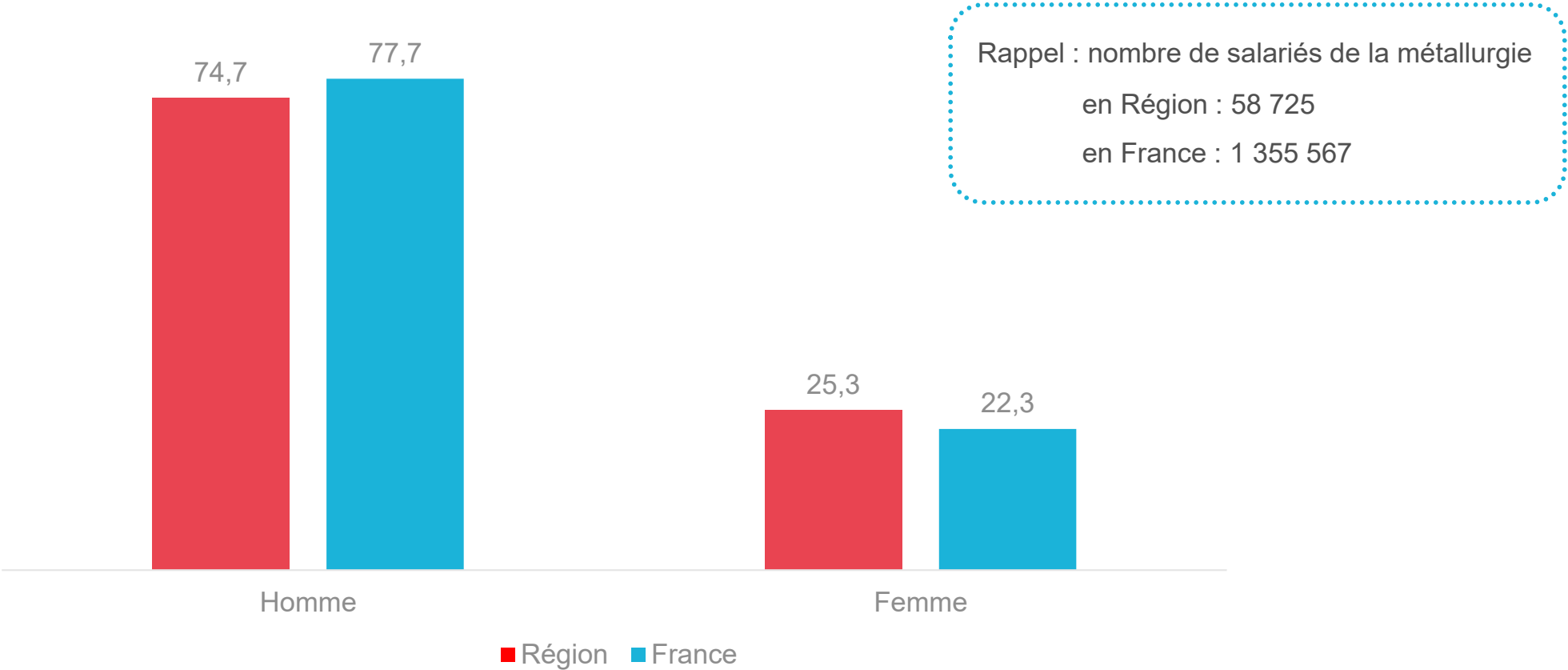
02



01

# LES HOMMES ET FEMMES DANS LA BRANCHE

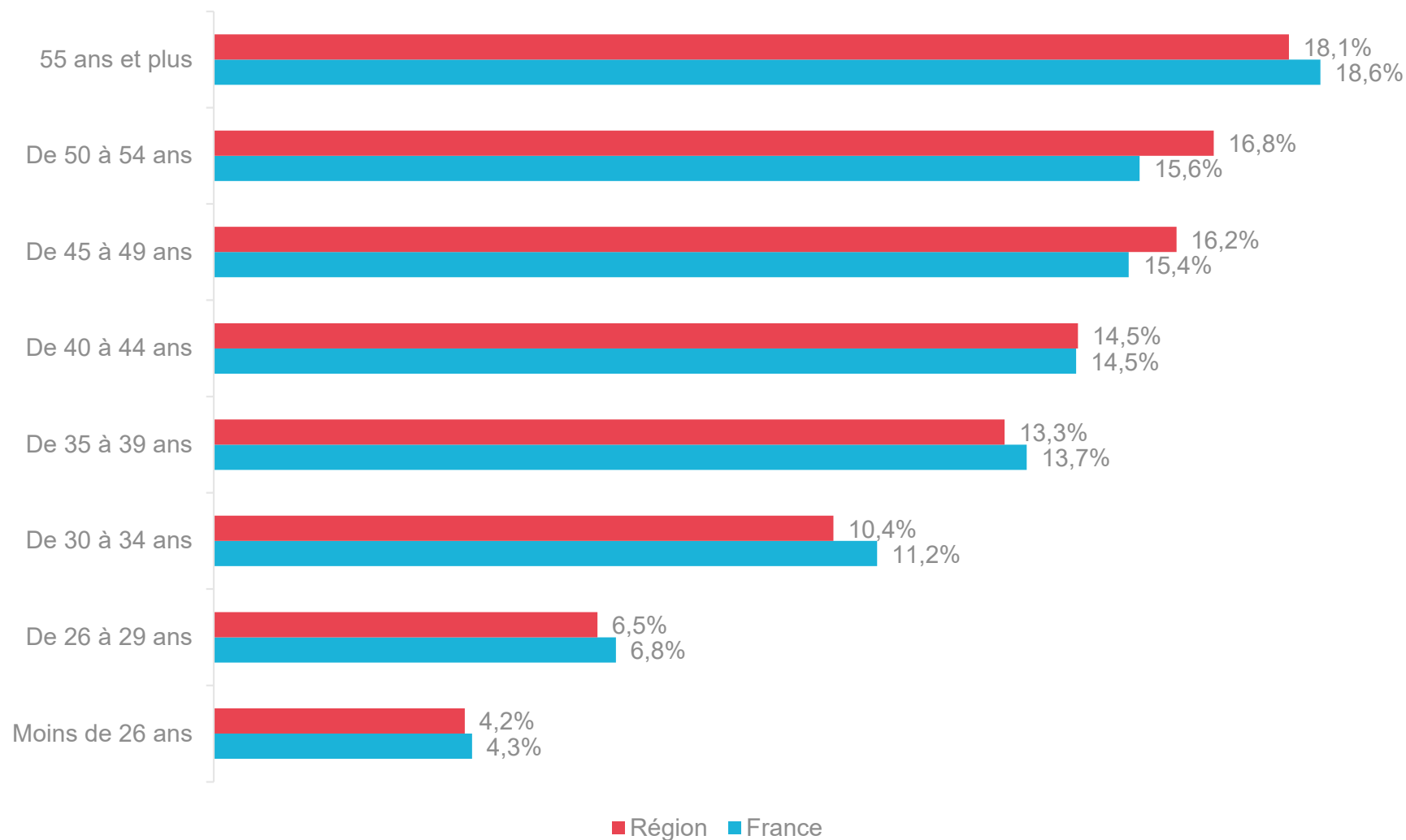
## Répartition des salariés par sexe en 2019



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

## LES SALARIÉS PAR ÂGE

### Répartition des salariés de la branche par tranche d'âge en 2019



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

## LES SALARIÉS PAR CSP

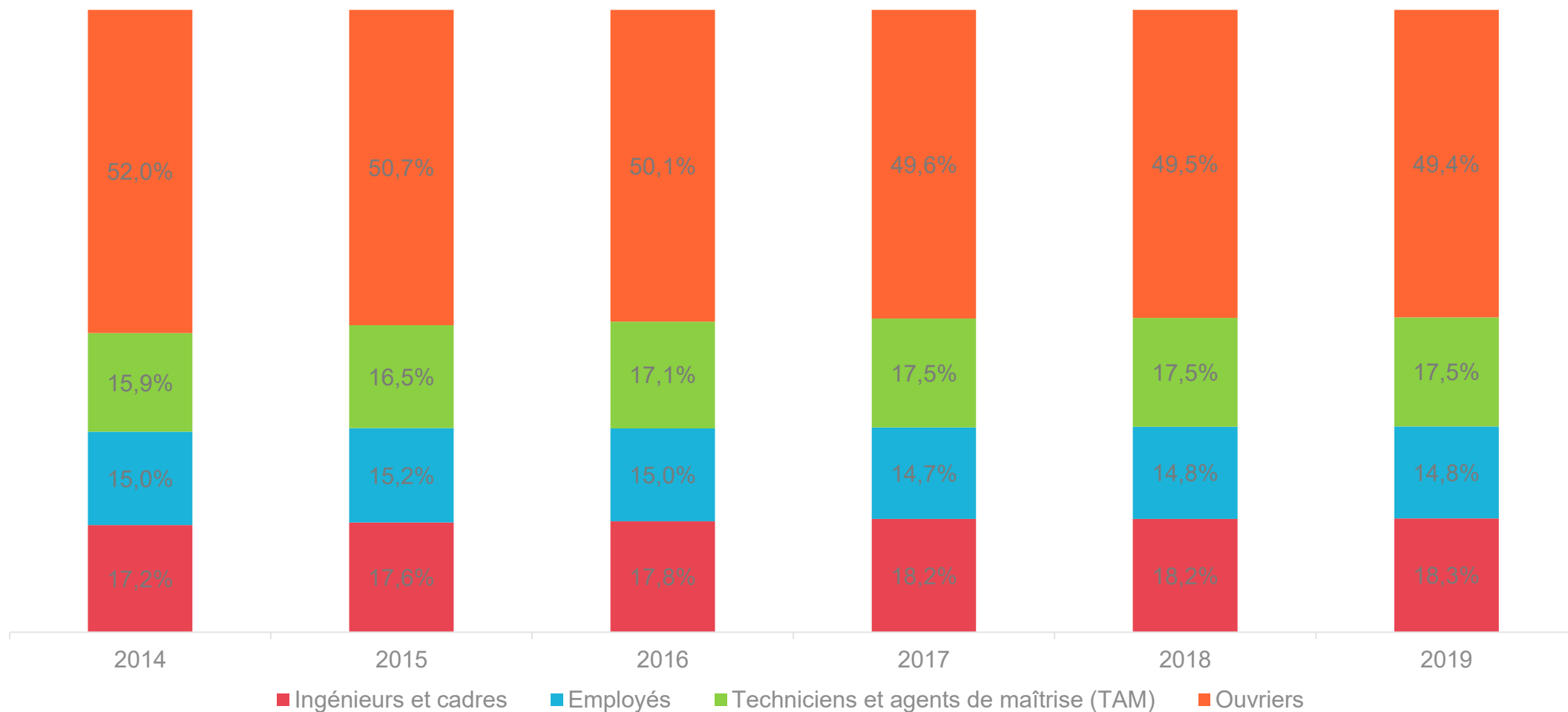
### Répartition en 2019



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

## LES SALARIÉS PAR CSP

### Evolution de la répartition



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

# Vos tendances

03





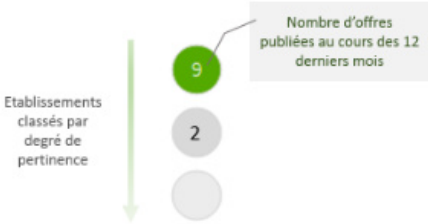
01

# LES RECRUTEMENTS

## Les entreprises qui recrutent

Nombre d'annonces publiées au cours des 12 derniers mois

PSA AUTOMOBILES SA	SAUSHEIM	●
SCHAEFFLER FRANCE	HAGUENAU	2
HAGER ELECTRO	OBERNAI	●
MILLIPORE	MOLSHEIM	●
CONSTELLIUM NEUF BRISACH	BIESHEIM	●
KUHN SA	SAVERNE	●
LIEBHERR FRANCE	COLMAR	●
SEW USOCOME SAS	HAGUENAU	●
SAFRAN LANDING SYSTEMS	MOLSHEIM	●
ALSTOM TRANSPORT	REICHSHOFFEN	158
BDR THERMEA FRANCE	MERTZWILLER	15
SOCOMEK	BENFELD	26
SIEMENS SAS USINE HAGUENAU	HAGUENAU	●
LOHR INDUSTRIE	DUPPIGHEIM	●
LIEBHERR MINING EQUIPMENT	COLMAR	●



Sources : Adecco Analytics



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

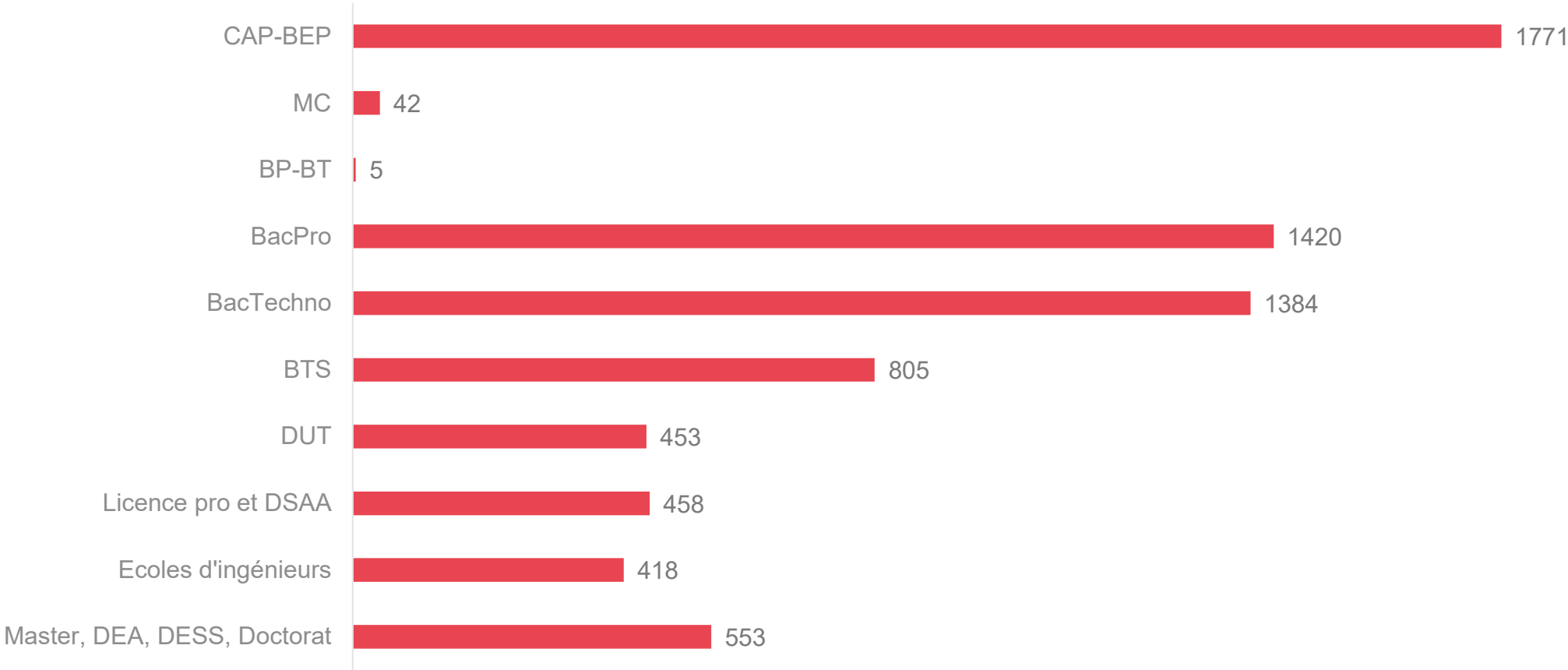
04



# 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



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données CEREQ, Education Nationale

# LES CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES EN RÉGION

Année 2018

**482** inscritssur un total de **15 102****454** admissur un total de **13 711**

Année 2019

**603** inscritssur un total de **16 772****577** admissur un total de **15 201**

	2018		2019	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
CPF	173	38,1%	220	38,1%
PF	81	17,8%	197	34,1%
PP	126	27,8%	26	4,5%
POE	0	0,0%	112	19,4%
CP	22	4,8%	15	2,6%
DE	35	7,7%	0	0,0%
POEC	15	3,3%	6	1,0%
CIF	2	0,4%	1	0,2%
POEI	0	0,0%	0	0,0%
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%
CVAE	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%
<b>TOTAL</b>	<b>454</b>		<b>577</b>	

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 permet pas d'identifier les effectifs des 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, ...

