

# Portrait de territoire – Lorraine

—  
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 : 1 621

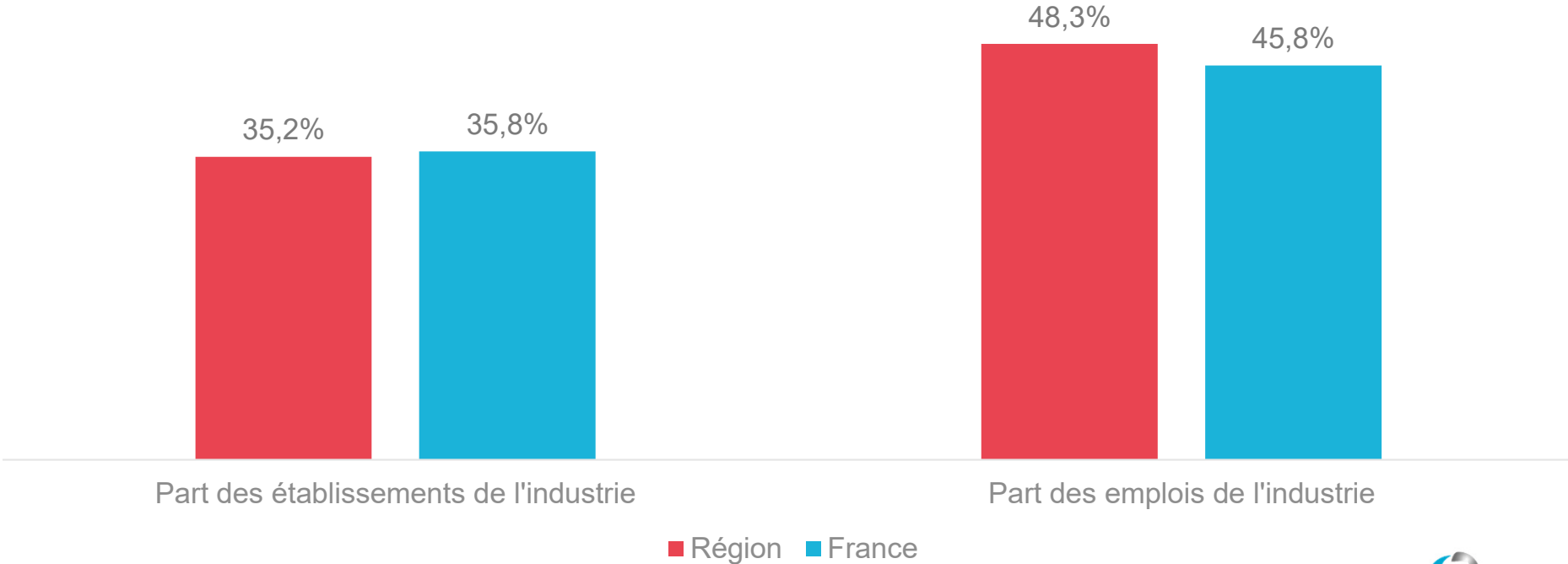
en France : 46 696



Nombre de salariés de la métallurgie

en Région : 51 295

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	18 927	36,9%	375 311	27,7%
Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques et d'équipements électriques	4 787	9,3%	231 529	17,1%
Fabrication de machines et équipements	6 729	13,1%	173 618	12,8%
Industrie automobile	12 451	24,3%	192 938	14,2%
Industrie navale	13	0,0%	27 961	2,1%
Industrie ferroviaire	55	0,1%	12 937	1,0%
Industrie aéronautique et spatiale	434	0,8%	120 841	8,9%
Installation-réparation et autres industries	7 899	15,4%	220 432	16,3%
<b>TOTAL</b>	<b>51 295</b>		<b>1 355 567</b>	

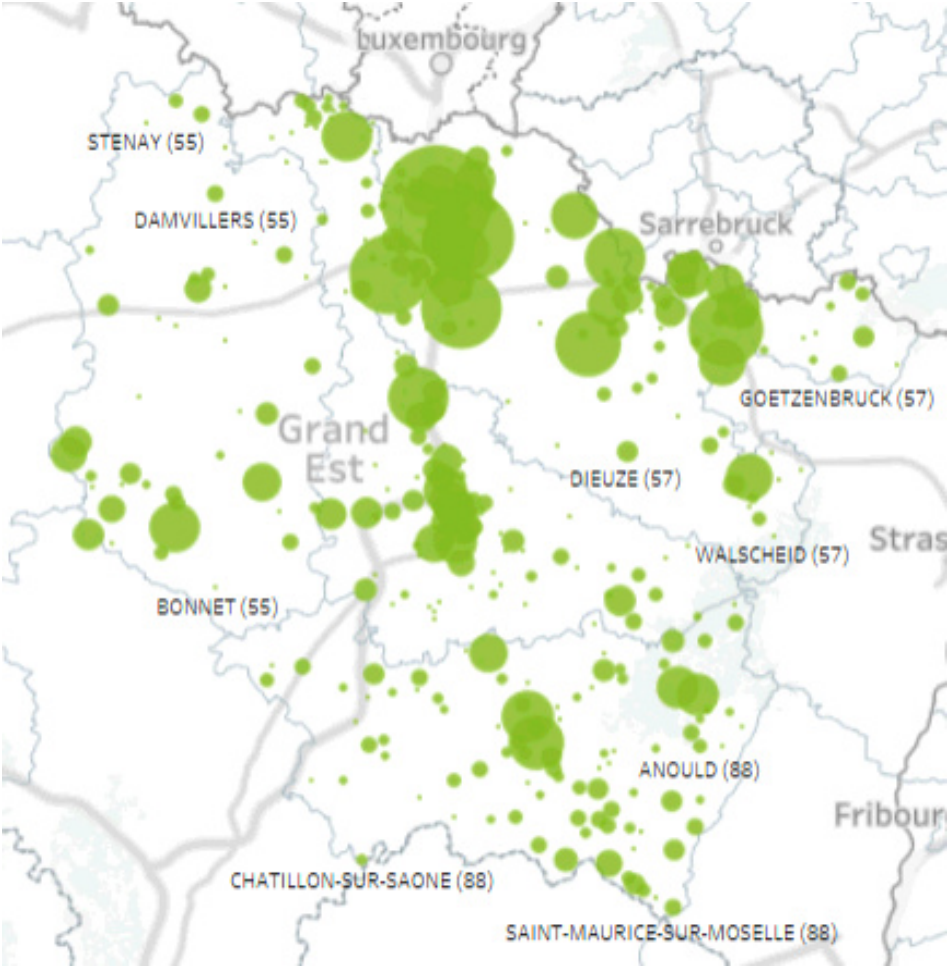
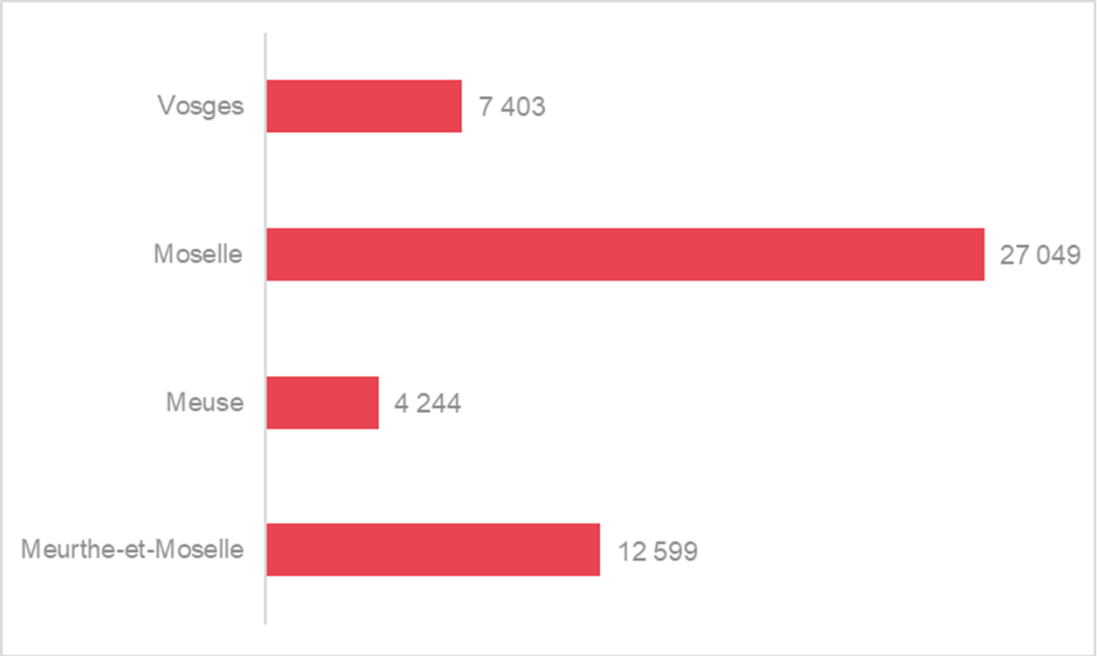
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement  
 Traitement réalisé à partir des codes NAF

# LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2019

## La répartition de l'emploi salarié par Département



Répartition des emplois salariés par Département

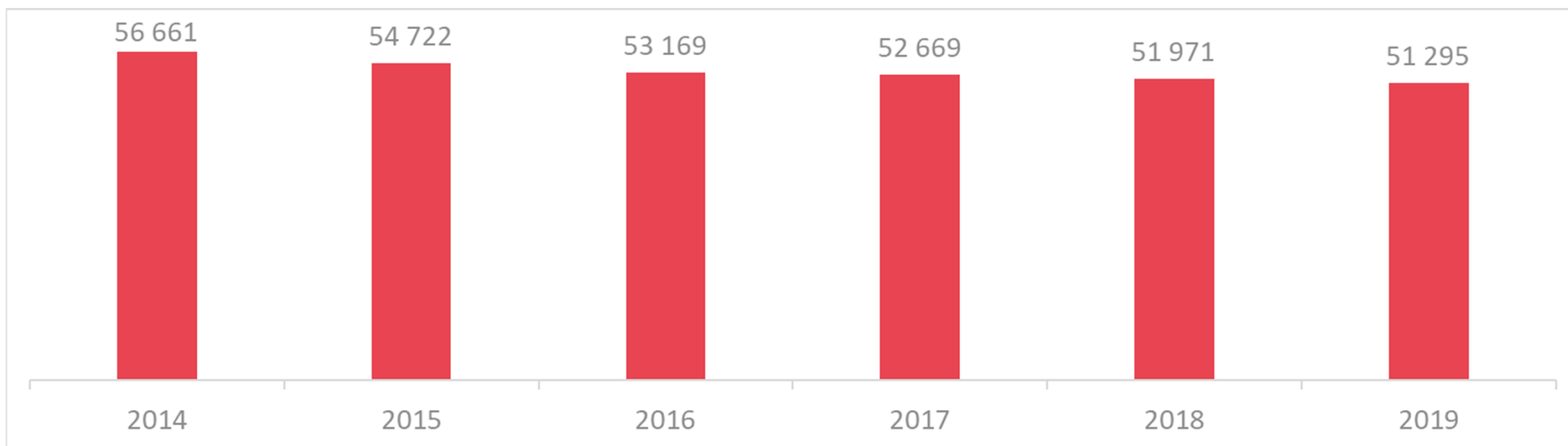


Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

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 %
Meurthe-et-Moselle	14 017	24,7%	13 481	24,6%	13 207	24,8%	13 248	25,2%	12 891	24,8%	12 599	24,6%
Meuse	4 130	7,3%	4 075	7,4%	3 954	7,4%	4 018	7,6%	4 094	7,9%	4 244	8,3%
Moselle	30 353	53,6%	29 423	53,8%	28 355	53,3%	27 878	52,9%	27 483	52,9%	27 049	52,7%
Vosges	8 161	14,4%	7 743	14,1%	7 653	14,4%	7 525	14,3%	7 503	14,4%	7 403	14,4%
Lorraine	56 661	100,0%	54 722	100,0%	53 169	100,0%	52 669	100,0%	51 971	100,0%	51 295	100,0%

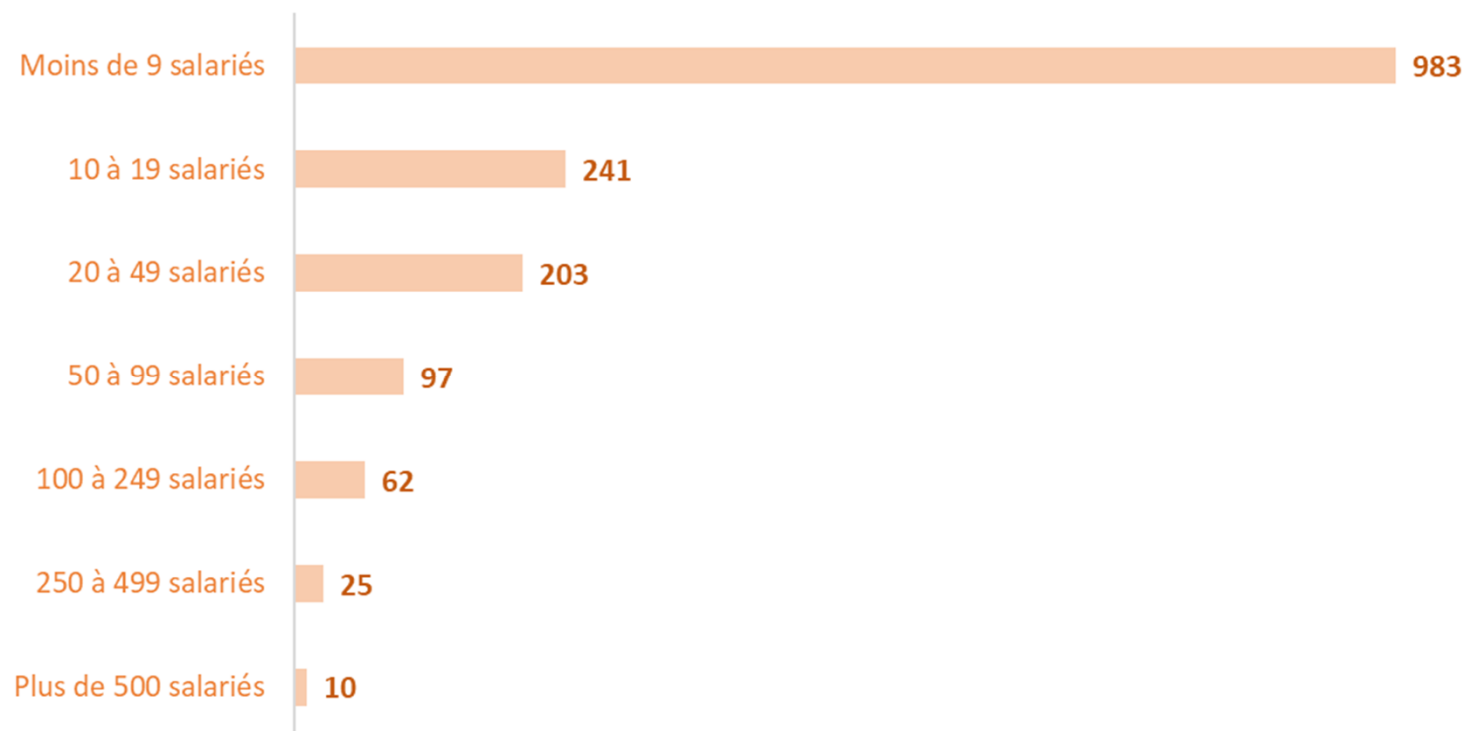
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

## 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

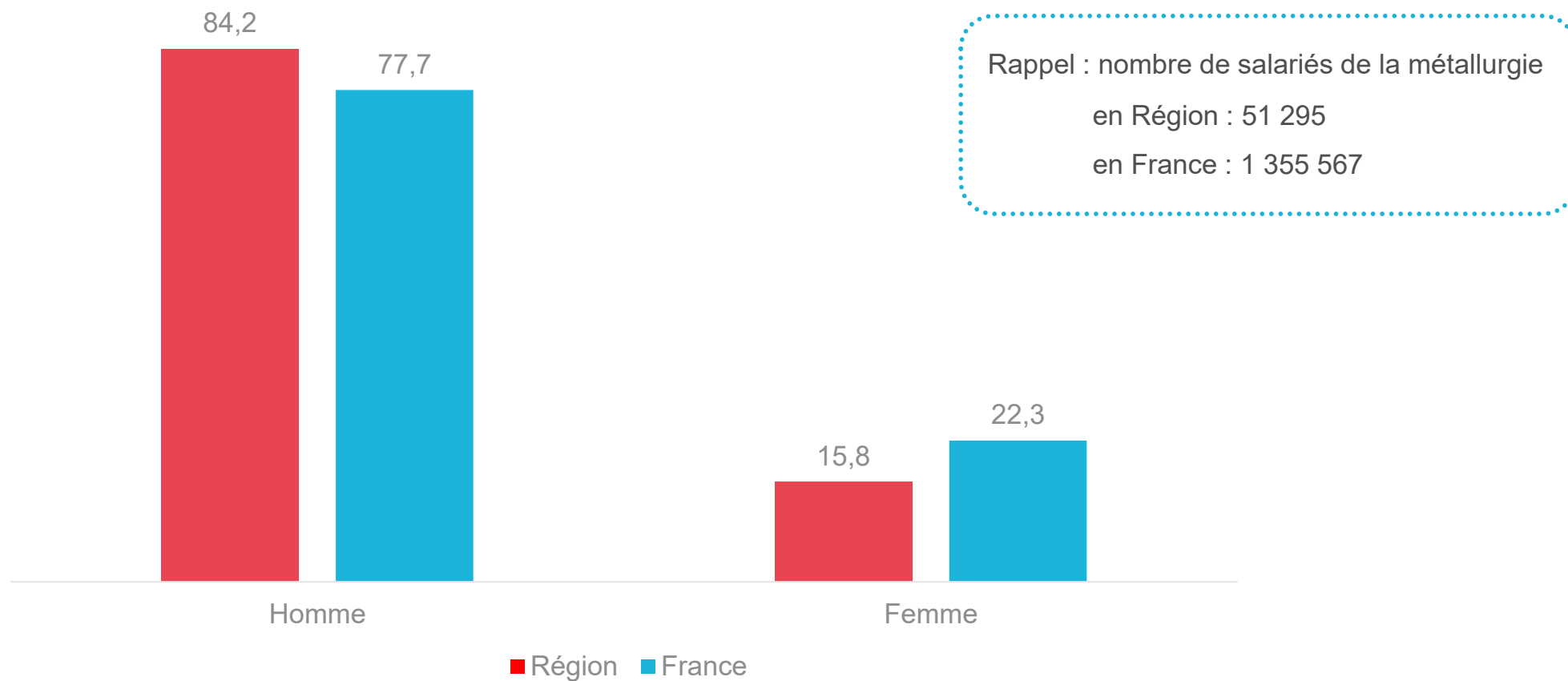
02



01

## LES HOMMES ET FEMMES DANS LA BRANCHE

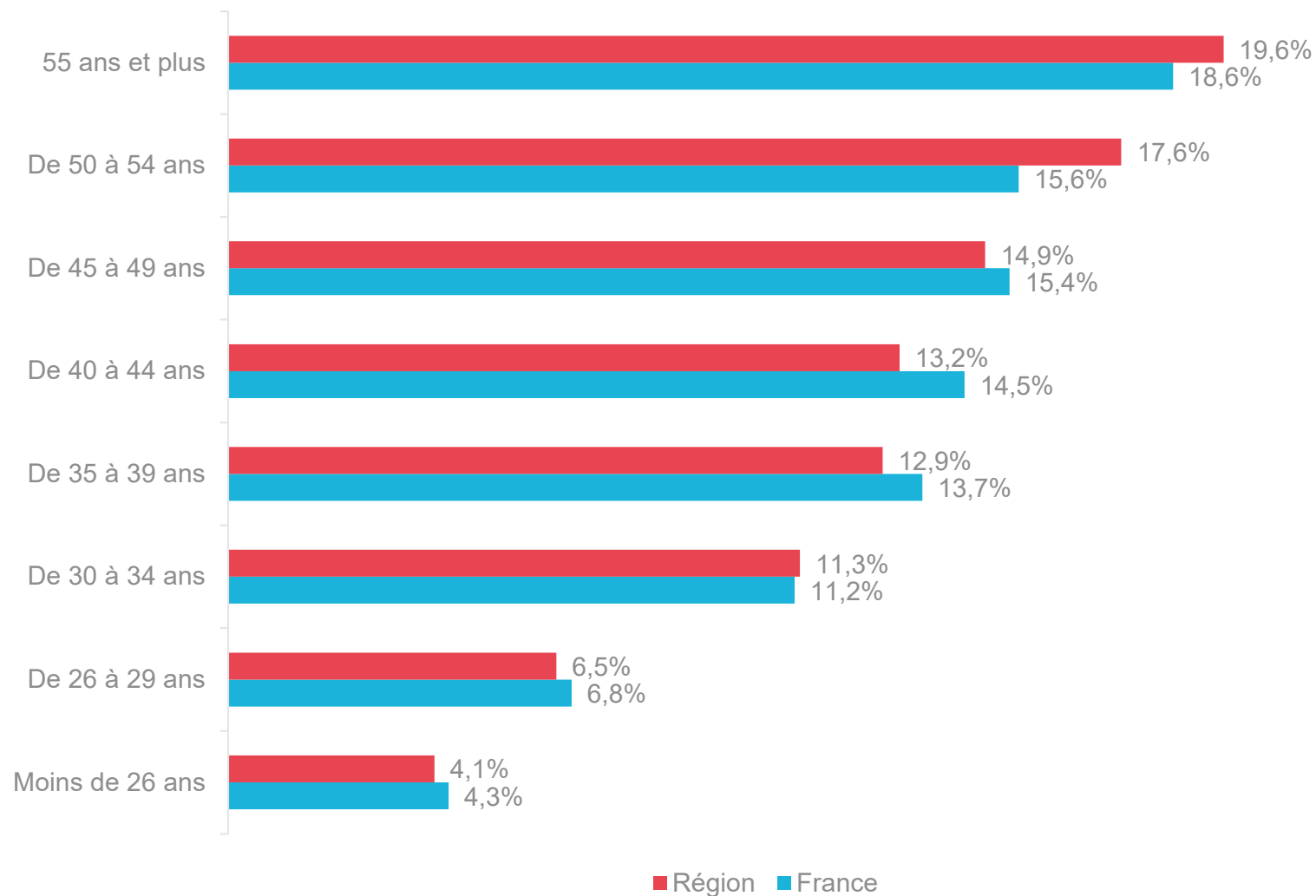
### Répartition des salariés par sexe en 2019



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

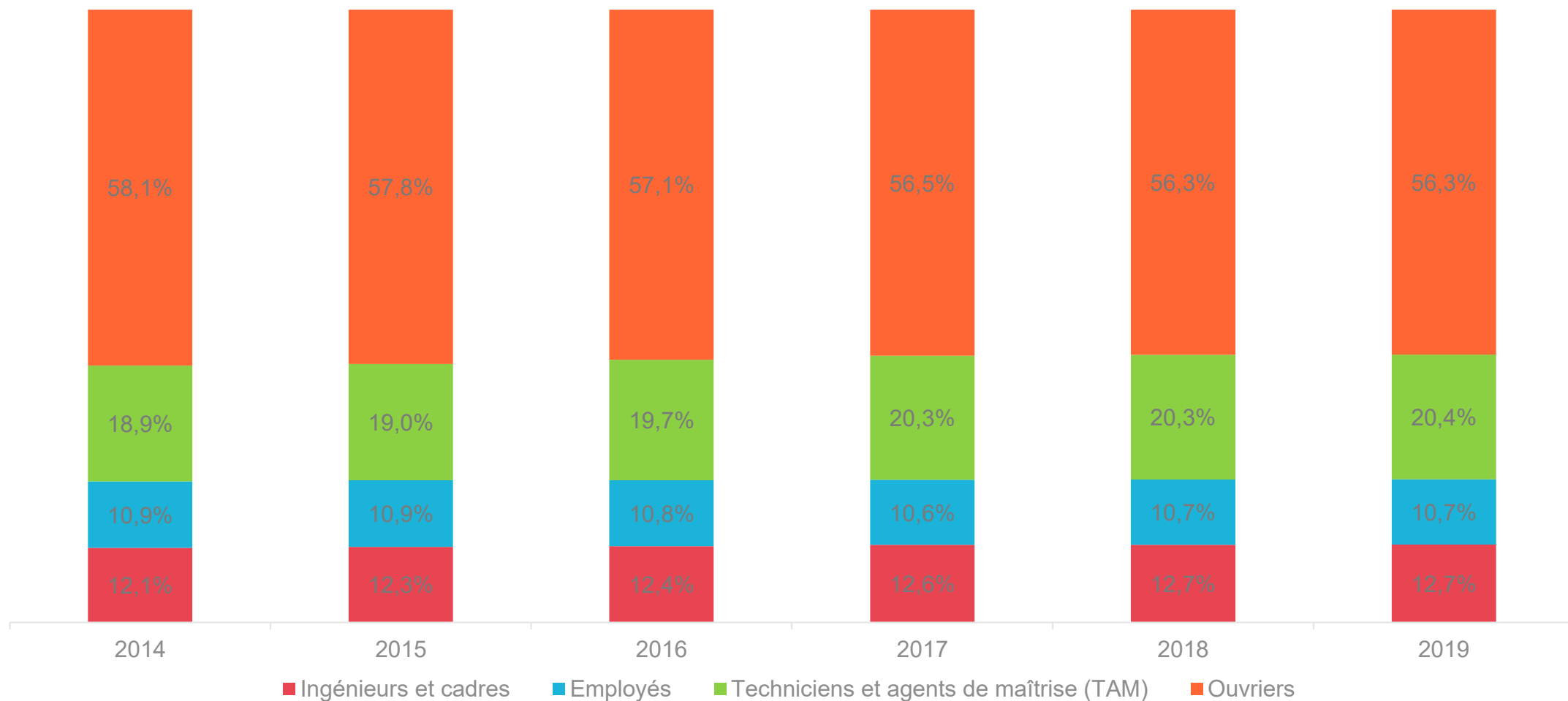
### Répartition en 2019



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

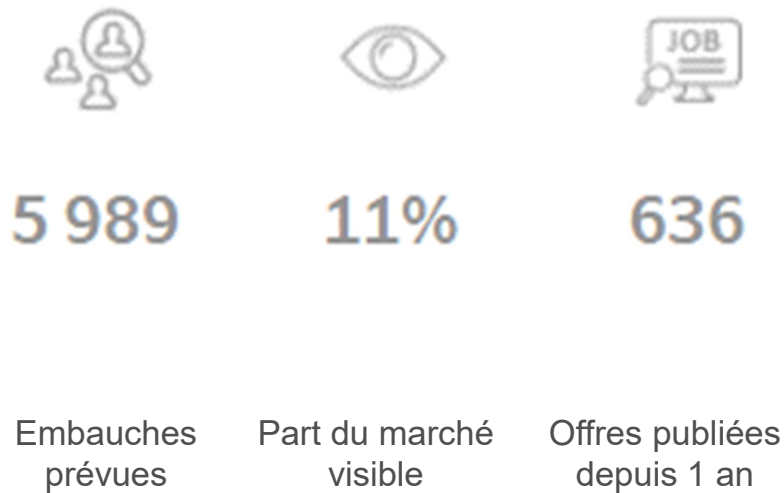


01

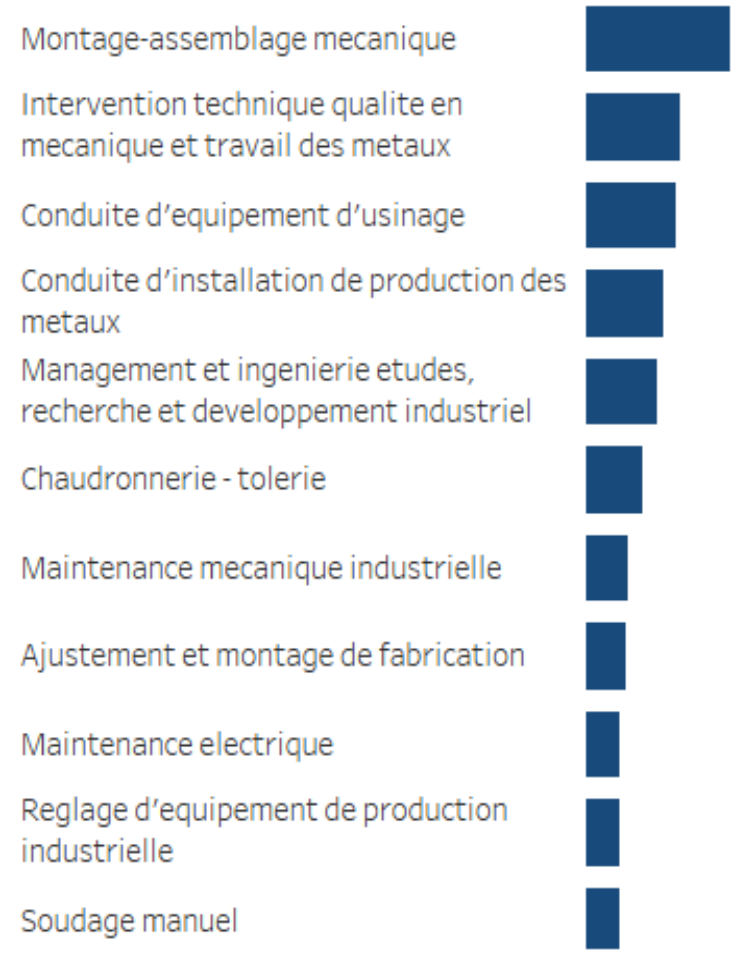
# LES RECRUTEMENTS

## Les besoins et difficultés de recrutements T2 2020

### Les besoins de recrutement



### Les métiers connaissant des difficultés de recrutement



Sources : Adecco Analytics

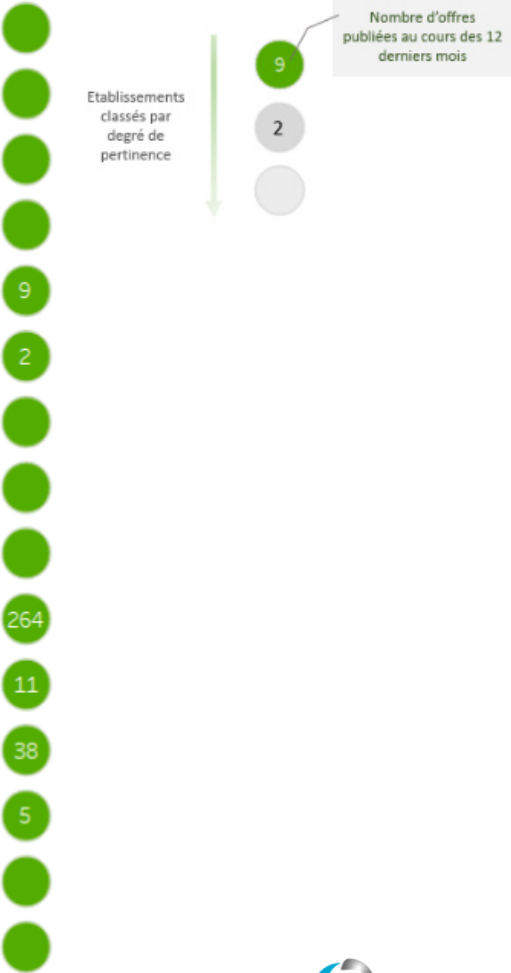
01

# LES RECRUTEMENTS

## Les entreprises qui recrutent

Nombre d'annonces publiées au cours des 12 derniers mois

PSA AUTOMOBILES SA	TREMERY
ARCELORMITTAL FRANCE	FLORANGE
SOVAB	BATILLY
PSA AUTOMOBILES SA	METZ
SMART FRANCE SAS	HAMBACH
THYSSENKRUPP PRESTA FRANCE	FLORANGE
ST GOBAIN USINE DE PAM	PONT A MOUSSON
FERCO SAS	REDING
GARRETT MOTION FRANCE	CAPAvenir VOSGES
FIVES NORDON	NANCY
POMPES GRUNDFOS	LONGEVILLE LES ST AVOLD
MFP MICHELIN GOLBEY	GOLBEY
FIVES CRYO	GOLBEY
EVOBUS FRANCE	LIGNY EN BARROIS
VISSMANN FAULQUEMONT	FAULQUEMONT



Sources : Adecco Analytics



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

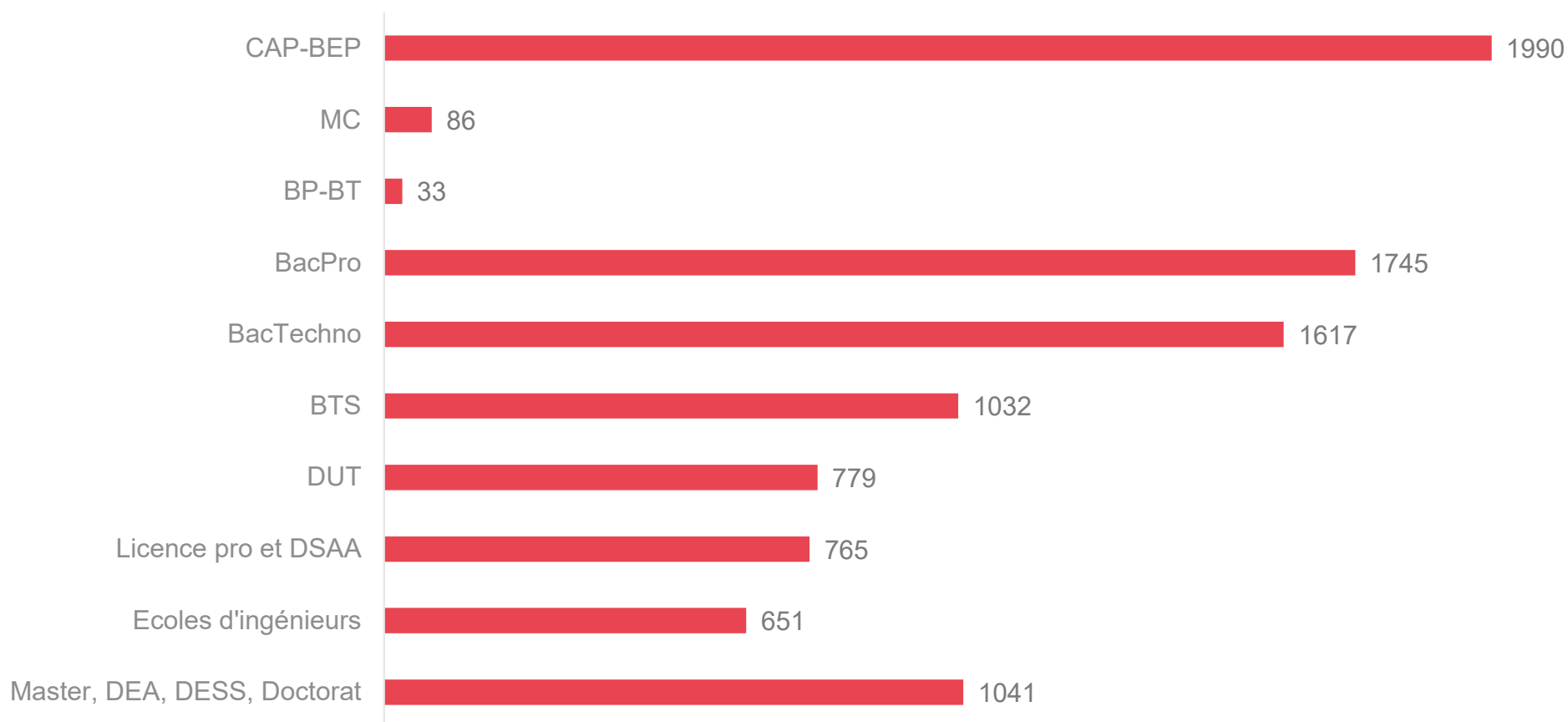
04



# 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

**689** inscritssur un total de **15 102****654** admissur un total de **13 711**

Année 2019

**862** inscritssur un total de **16 772****824** admissur un total de **15 201**

	2018		2019	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
CPF	135	20,6%	267	32,4%
CP	151	23,1%	160	19,4%
POE	50	7,6%	233	28,3%
PF	90	13,8%	109	13,2%
DE	156	23,9%	0	0,0%
PP	26	4,0%	32	3,9%
POEC	33	5,0%	15	1,8%
CIF	13	2,0%	5	0,6%
PA	0	0,0%	3	0,4%
POEI	0	0,0%	0	0,0%
FR	0	0,0%	0	0,0%
PD	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>654</b>		<b>824</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, ...

