Portrait de territoire – Alsace

31 décembre 2019



SOMMAIRE

- **† 1- VOS EFFECTIFS SALARIÉS ET ENTREPRISES EMPLOYEURS**
- **QUE 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 2018 Les établissements employeurs et l'emploi salarié



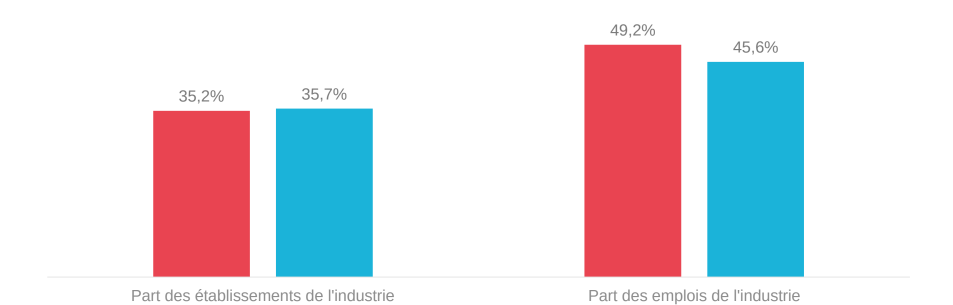
en Région: 1440

en France: 46 908

Nombre de salariés de la métallurgie

en Région : 58 606

en France: 1345115



■ Région ■ France

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





LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2018 Les emplois salariés par secteurs d'activité



en Région

	2018		
	Nombre	Part en %	
Métallurgie et fabrication de produits métalliques	12 604	21,5%	
Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques et d	12 706	21,7%	
équipements électriques	12 700		
Fabrication de machines et équipements	12 199	20,8%	
Industrie automobile	12 784	21,8%	
Industrie navale	8	0,0%	
Industrie ferroviaire	888	1,5%	
Industrie aéronautique et spatiale	1 014	1,7%	
Installation-réparation et autres industries	6 403	10,9%	

58 606

TOTAL

en France

2018				
Nombre	Part en %			
376 948	28,0%			
229 660	17,1%			
174 076	12,9%			
193 427	14,4%			
25 241	1,9%			
12 445	0,9%			
118 518	8,8%			
214 800	16,0%			
1 345 115				

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



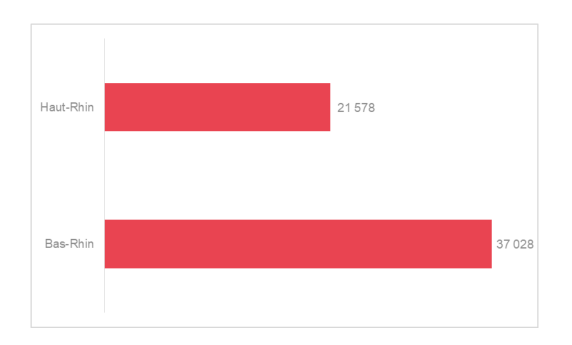


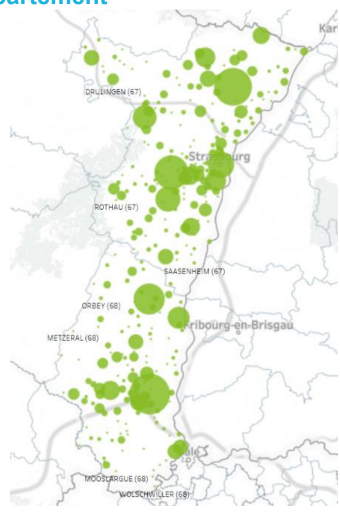
LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2018



La répartition de l'emploi salarié par Département

Répartition des emplois salariés par Département





Sources: Adecco Analytics

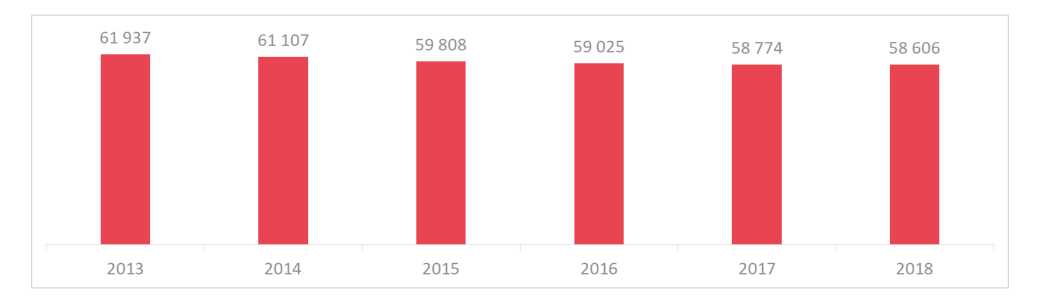
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement





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





	20	13	20	14	20	15	20	16	20	17	20	18
	Nombre	Part en %										
Bas-Rhin	37 293	60,20%	37 093	60,70%	36 838	61,60%	36 620	62,00%	36 708	62,50%	37 028	63,20%
Haut-Rhin	24 644	39,80%	24 014	39,30%	22 970	38,40%	22 405	38,00%	22 066	37,50%	21 578	36,80%
Alsace	61 937	100,00%	61 107	100,00%	59 808	100,00%	59 025	100,00%	58 774	100,00%	58 606	100,00%

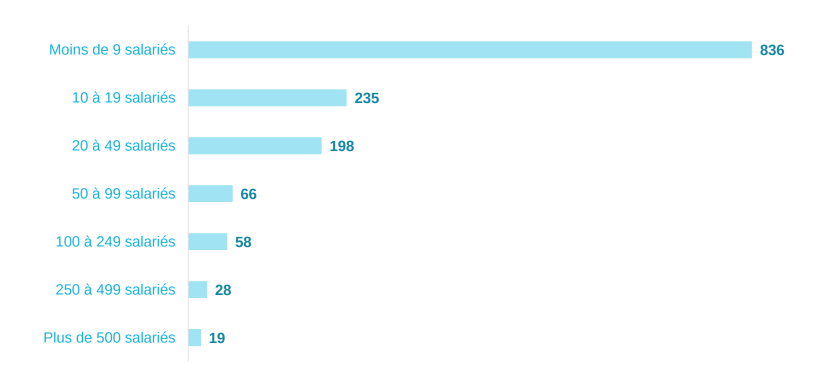
Observatoire portoire, prospectif et annohilique oes métien et qualifications de la Métallurgie



LES ÉTABLISSEMENTS EN RÉGION Répartition par taille en 2018



Répartition des établissements de la branche métallurgie par tranche d'effectif en 2018 en région





Le profil de vos salariés

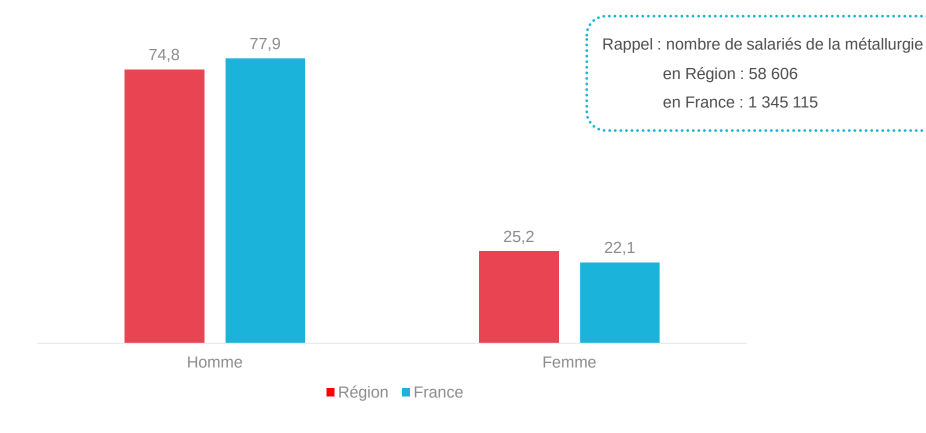
02



01

LES HOMMES ET FEMMES DANS LA BRANCHE

Répartition des salariés par sexe en 2018

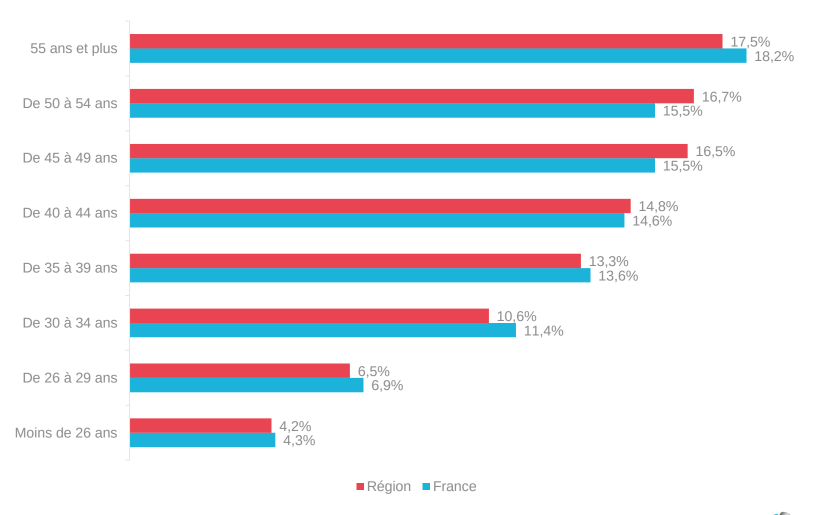




02

LES SALARIÉS PAR ÂGE

Répartition des salariés de la branche par tranche d'âge en 2018



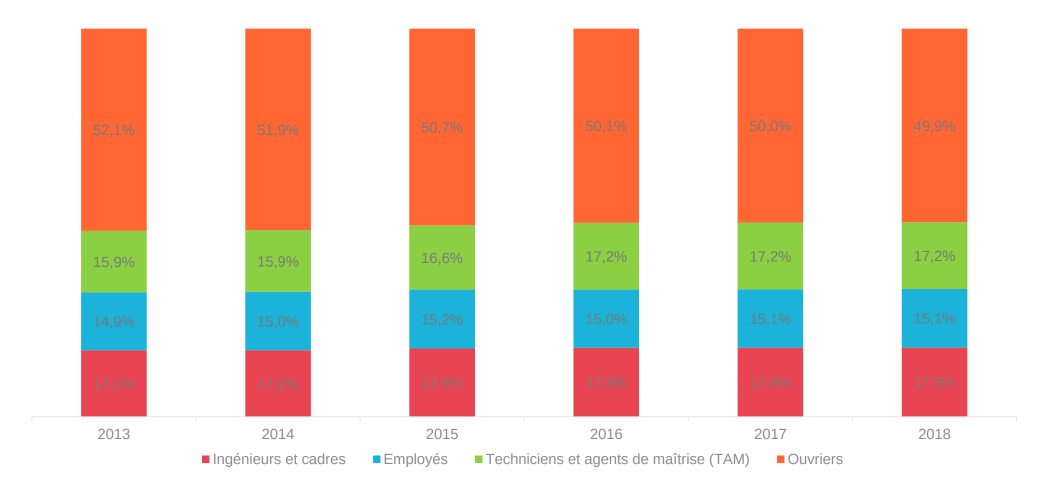


LES SALARIÉS PAR CSP Répartition en 2018





LES SALARIÉS PAR CSP Evolution de la répartition





Vos tendances

03



01

LES RECRUTEMENTS

Les besoins et difficultés de recrutements T2 2019

Les besoins de recrutement







12 525

7%

857

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 Management et ingenierie etudes, recherche et developpement industriel Conduite d'equipement d'usinage Relation technico-commerciale Cablage electrique et electromecanique Reglage d'equipement de production industrielle Ajustement et montage de fabrication Conduite d'installation de production des metaux Maintenance mecanique industrielle Realisation de structures metalliques Intervention technique en controle essai qualite en electricite et electronique

Sources: Adecco Analytics



101 LES RECRUTEMENTS Les entreprises qui recrutent

Nombre d'annonces publiées au cours des 12 derniers mois

PSA AUTOMOBILES SA	SAUSHEIM	Nombre d'offres publiées au cours des 12 derniers mois
ALSTOM TRANSPORT	REICHSHOFFEN	130 Etablissements
SCHAEFFLER FRANCE	HAGUENAU	degré de pertinence 2
HAGER ELECTRO	OBERNAI	7
CONSTELLIUM NEUF BRISACH	BIESHEIM	1
SOCOMEC	BENFELD	58
MILLIPORE	MOLSHEIM	
LIEBHERR FRANCE	COLMAR	21
KUHN SA	SAVERNE	2
SEW USOCOME SAS	HAGUENAU	
CRYOSTAR FRANCE	HESINGUE	55
SAFRAN LANDING SYSTEMS	MOLSHEIM	1
SIEMENS SAS USINE HAGUENAU	HAGUENAU	8
FIVES CELES	LAUTENBACH	67
BDR THERMEA FRANCE	MERTZWILLER	

Sources: Adecco Analytics



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

04

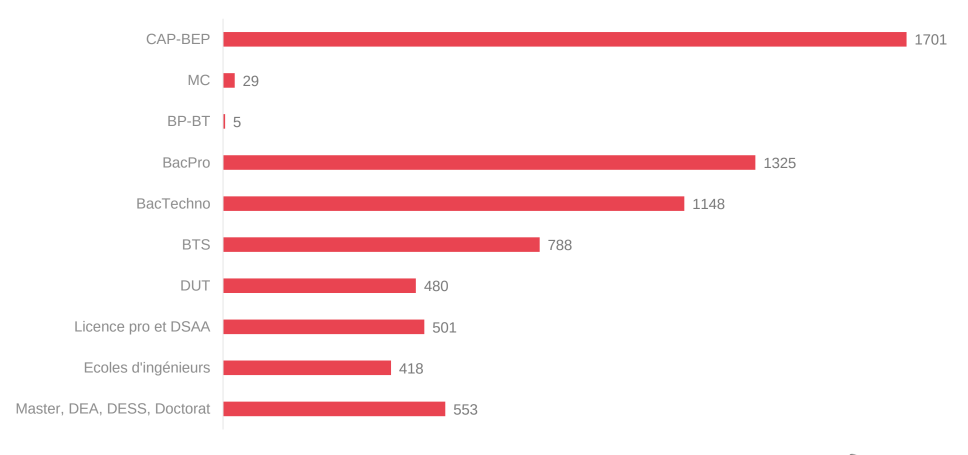


01

LES SORTANTS DE FORMATIONS INITIALES EN 2016

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

561 inscrits
sur un total de 14 198

540 admis
sur un total de 12 824

Année 2018
482 inscrits
sur un total de 15 104

454 admis
sur un total de 13 713

	20	17	2018		
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	
CPF	204	37,8%	173	38,1%	
PP	168	31,1%	126	27,8%	
PF	66	12,2%	81	17,8%	
DE	62	11,5%	35	7,7%	
СР	28	5,2%	22	4,8%	
POEC	5	0,9%	15	3,3%	
CIF	6	1,1%	2	0,4%	
POE	1	0,2%	0	0,0%	
CPFCA	0	0,0%	0	0,0%	
CVAE	0	0,0%	0	0,0%	
DIF	0	0,0%	0	0,0%	
FR	0	0,0%	0	0,0%	
POEI	0	0,0%	0	0,0%	
VAE	0	0,0%	0	0,0%	
TOTAL	540		454		



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 d'identifier effectifs permet pas les 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, ...

