

Portrait de territoire – Rhône-Alpes

—
31 décembre 2019



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 RÉGION EN 2018

Les établissements employeurs et l'emploi salarié



Nombre d'établissements de la métallurgie

en Région : 7 610

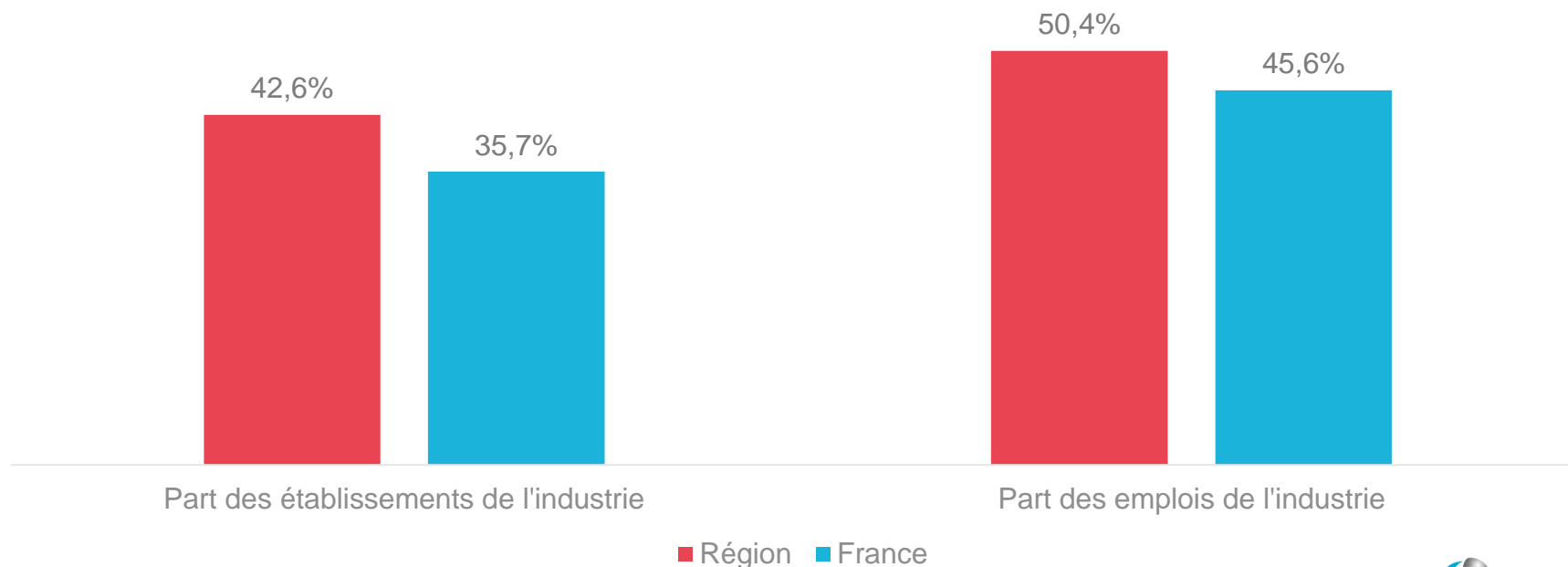
en France : 46 908



Nombre de salariés de la métallurgie

en Région : 199 204

en France : 1 345 115



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		en France	
	2018		2018	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
Métallurgie et fabrication de produits métalliques	65 794	33,0%	376 948	28,0%
Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques et d'équipements électriques	42 054	21,1%	229 660	17,1%
Fabrication de machines et équipements	36 031	18,1%	174 076	12,9%
Industrie automobile	20 308	10,2%	193 427	14,4%
Industrie navale	92	0,0%	25 241	1,9%
Industrie ferroviaire	1 014	0,5%	12 445	0,9%
Industrie aéronautique et spatiale	1 580	0,8%	118 518	8,8%
Installation-réparation et autres industries	32 331	16,2%	214 800	16,0%
TOTAL	199 204		1 345 115	

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

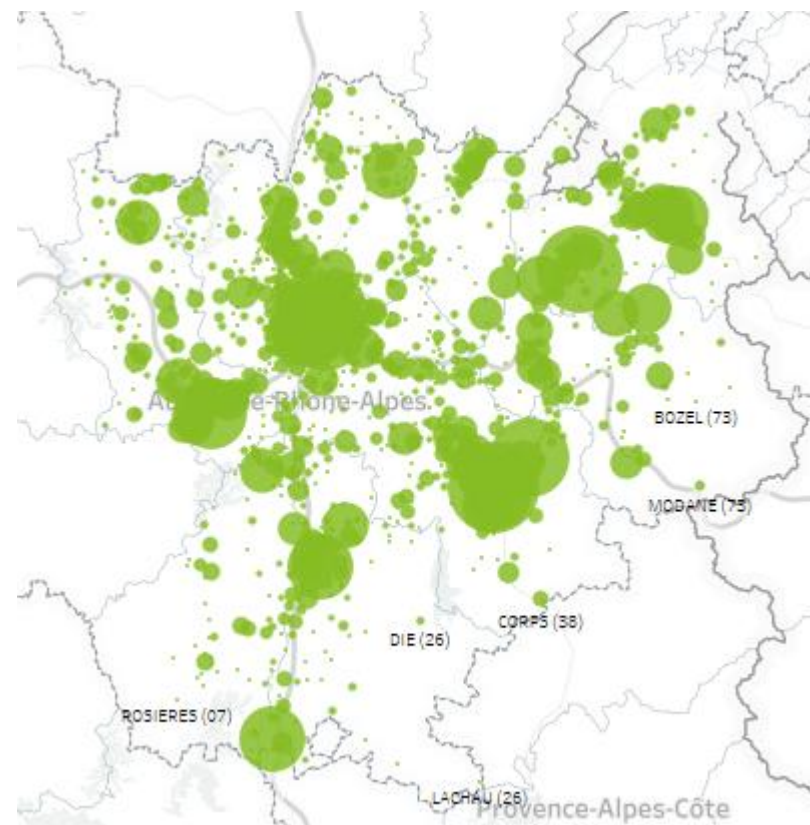
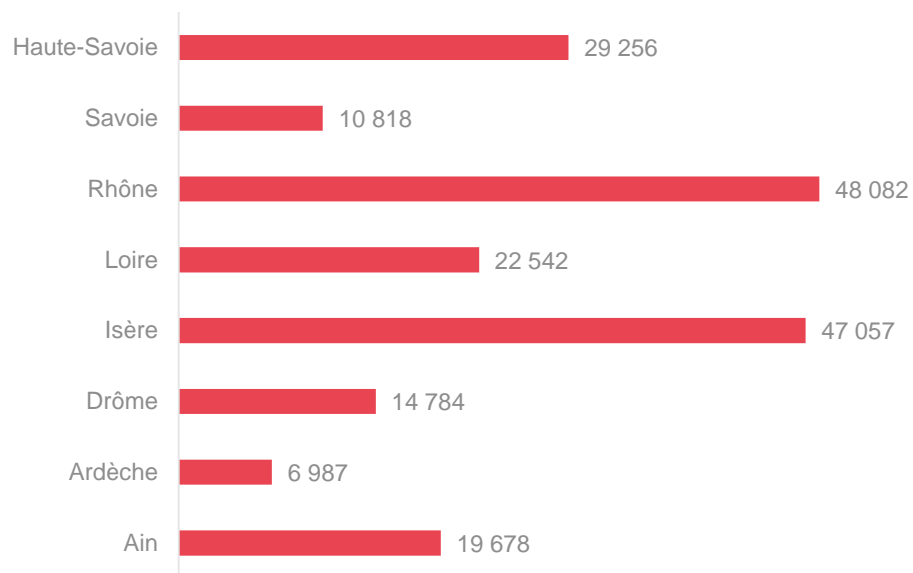


LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2018

La répartition de l'emploi salarié par Département



Répartition des emplois salariés par Département



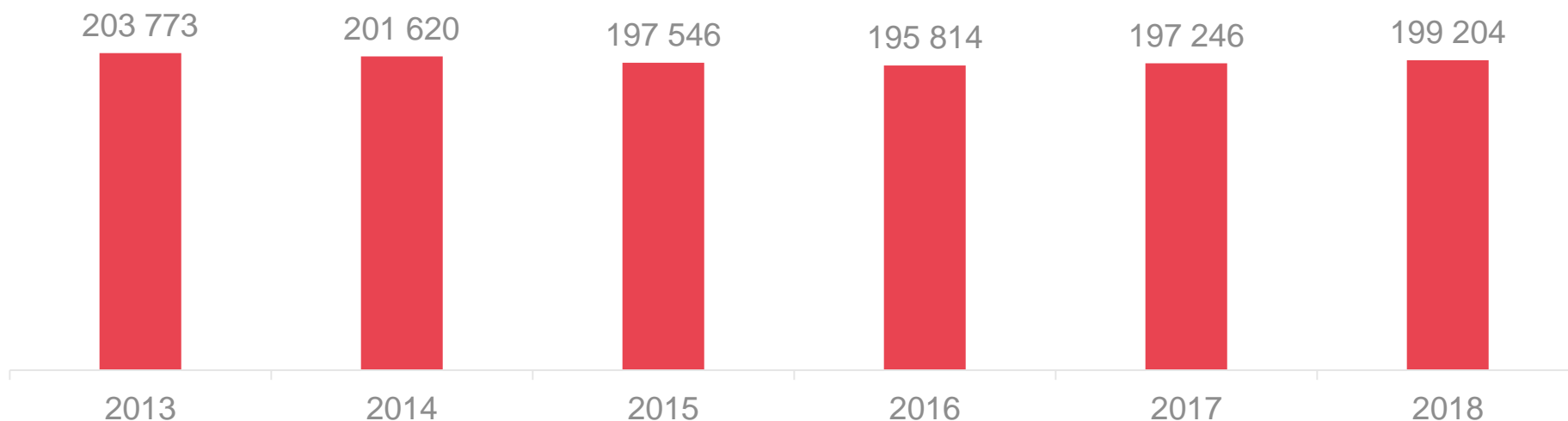
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

Sources : Adecco Analytics



L'ÉVOLUTION DE L'EMPLOI SALARIÉ

L'évolution en Région et par Départements



	2013		2014		2015		2016		2017		2018	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
Ain	20 226	9,9%	20 002	9,9%	19 641	9,9%	19 470	9,9%	19 442	9,9%	19 678	9,9%
Ardèche	7 261	3,6%	7 197	3,6%	7 159	3,6%	7 165	3,7%	6 993	3,5%	6 987	3,5%
Drôme	15 200	7,5%	15 381	7,6%	14 988	7,6%	14 683	7,5%	14 676	7,4%	14 784	7,4%
Isère	48 370	23,7%	47 538	23,6%	46 588	23,6%	46 305	23,6%	46 486	23,6%	47 057	23,6%
Loire	23 189	11,4%	22 738	11,3%	22 320	11,3%	22 141	11,3%	22 273	11,3%	22 542	11,3%
Rhône	49 987	24,5%	49 214	24,4%	47 743	24,2%	47 295	24,2%	47 703	24,2%	48 082	24,1%
Savoie	11 017	5,4%	10 862	5,4%	10 736	5,4%	10 425	5,3%	10 692	5,4%	10 818	5,4%
Haute-Savoie	28 523	14,0%	28 688	14,2%	28 371	14,4%	28 330	14,5%	28 981	14,7%	29 256	14,7%
Rhône-Alpes	203 773	100,0%	201 620	100,0%	197 546	100,0%	195 814	100,0%	197 246	100,0%	199 204	100,0%

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

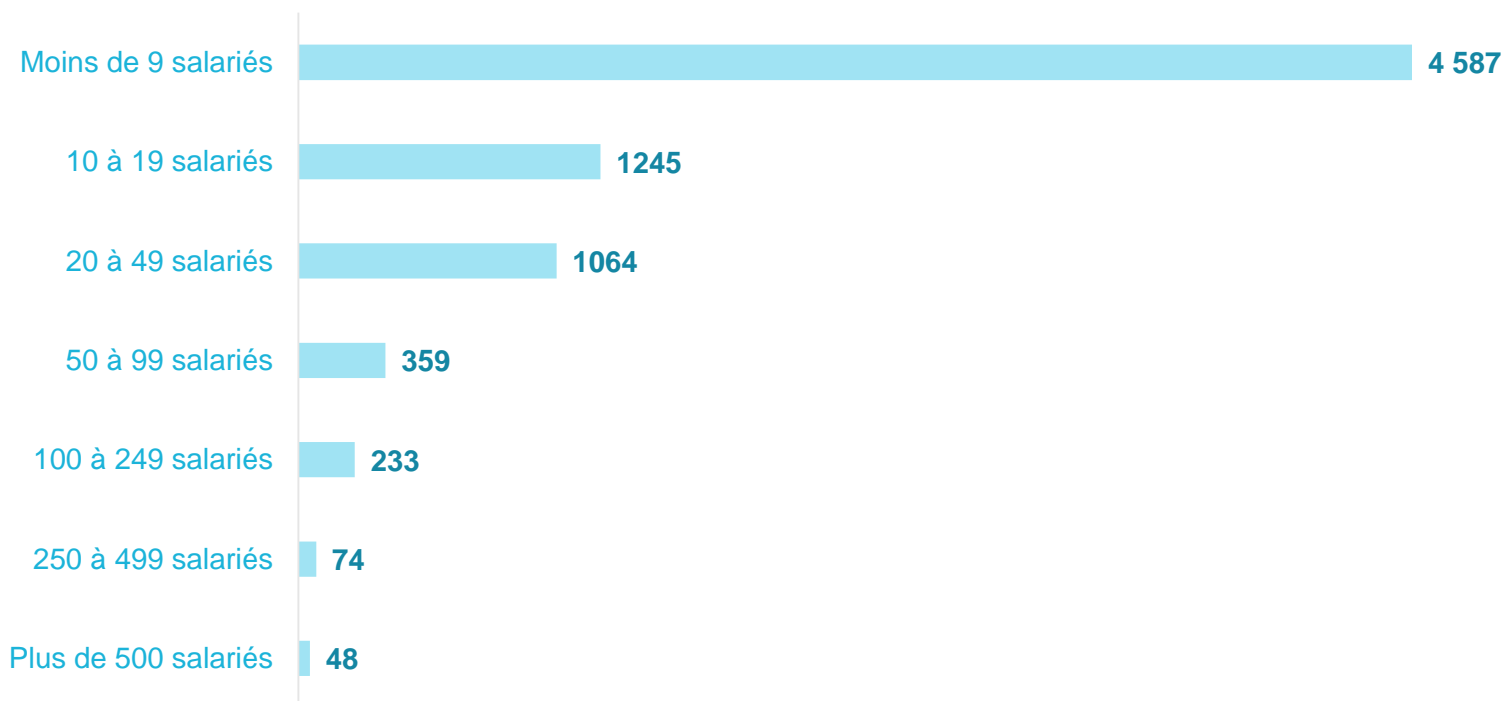


LES ÉTABLISSEMENTS EN RÉGION

Répartition par taille en 2018



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



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS



Le profil de vos salariés

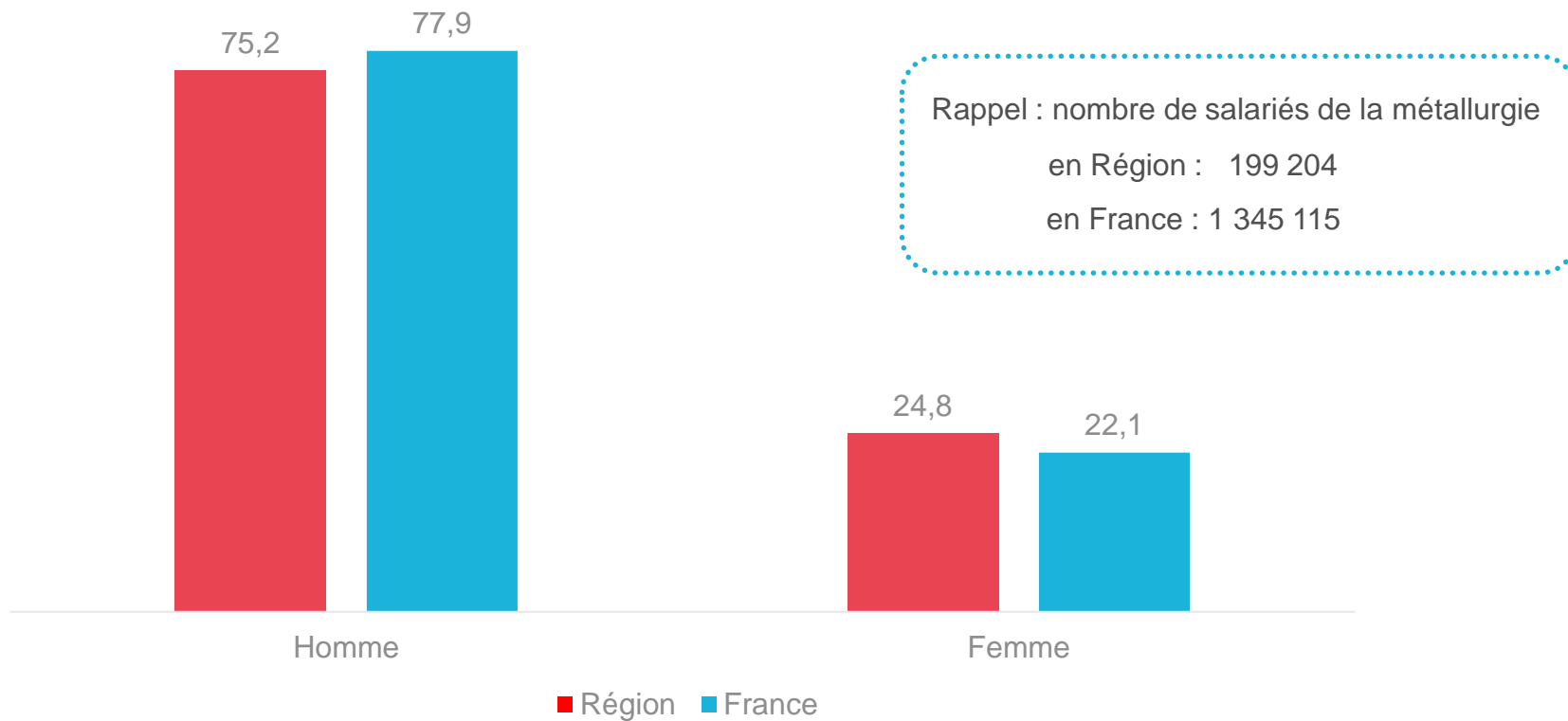
02



01

LES HOMMES ET FEMMES DANS LA BRANCHE

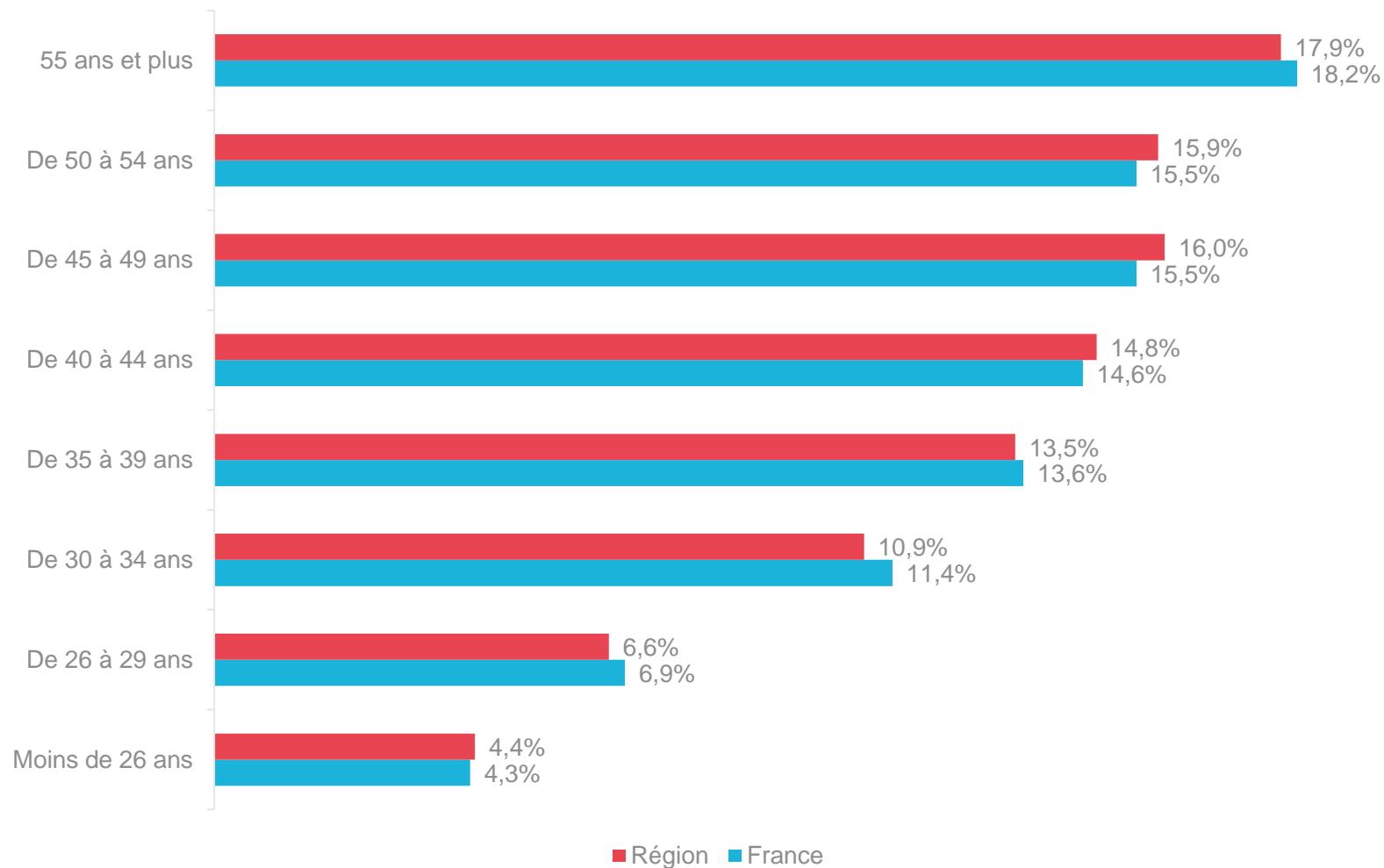
Répartition des salariés par sexe en 2018



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

LES SALARIÉS PAR ÂGE

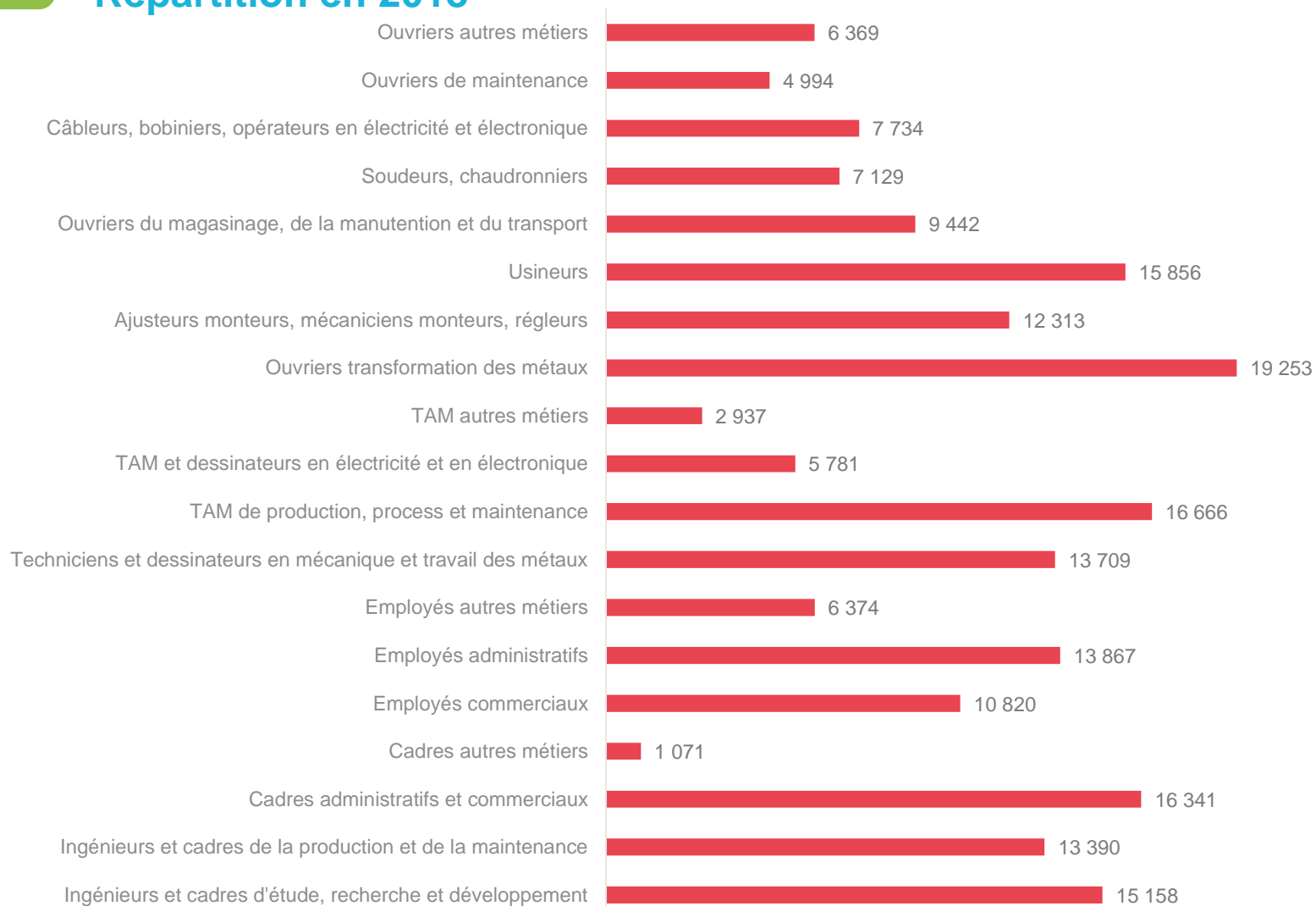
Répartition des salariés de la branche par tranche d'âge en 2018



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

LES SALARIÉS PAR CSP

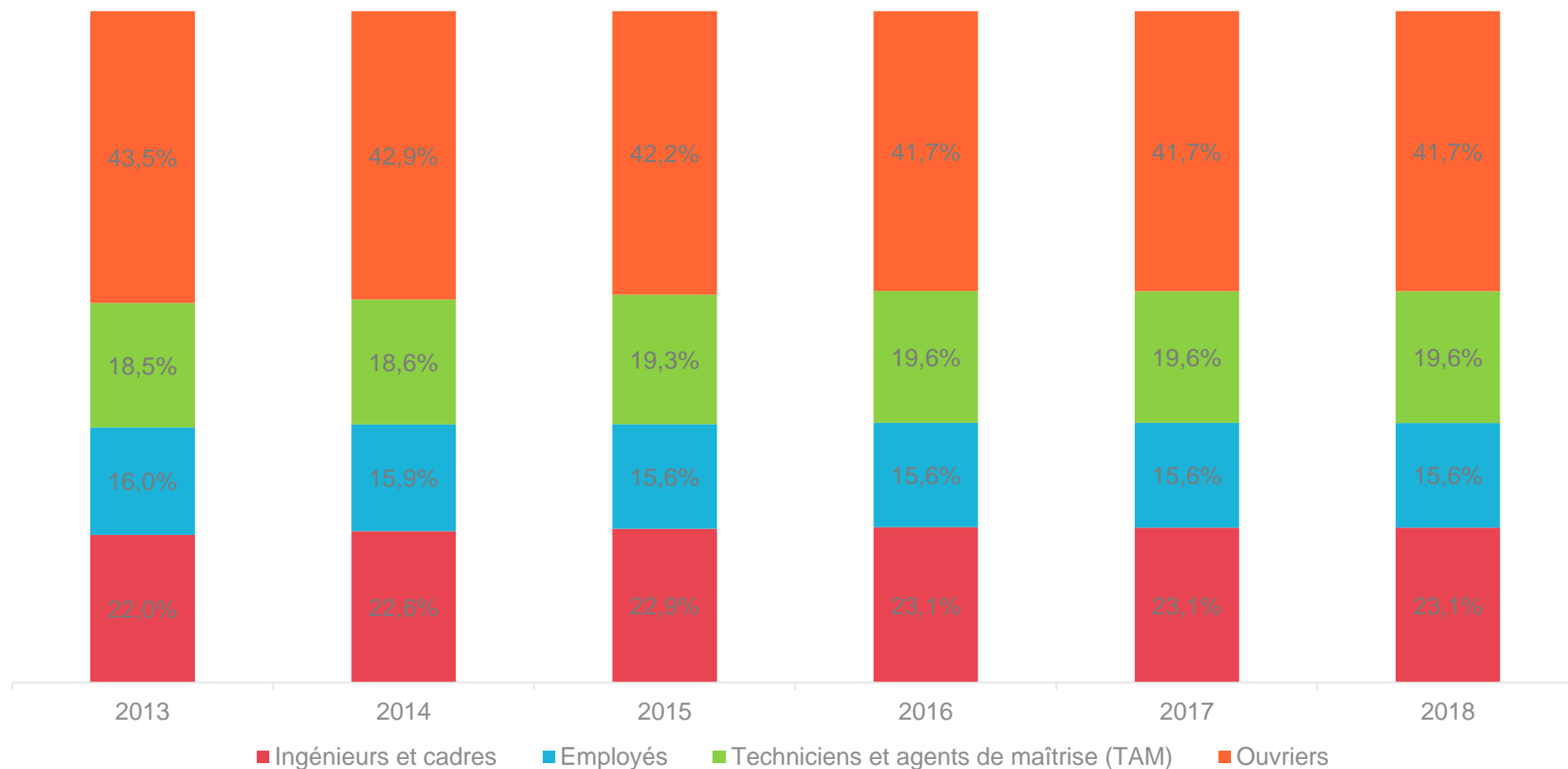
Répartition en 2018



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



LES RECRUTEMENTS

Les entreprises qui recrutent

Nombre d'annonces publiées au cours des 12 derniers mois

BECTON DICKINSON FRANCE	LE PONT DE CLAIX	127
ST MICROELECTRONICS SAS	CROLLES	6
RENAULT TRUCKS TERTIAIRE	ST PRIEST	51
ACTEMIUM ISDEL	ST PAUL TROIS CHATEAUX	257
NEXTER SYSTEMS	ROANNE	84
FIVES INTRALOGISTICS SA	GRIGNY	162
BOCCARD VILLEURBANNE	VILLEURBANNE	80
ALSTOM TRANSPORTS	VILLEURBANNE	79
NTN SNR ROULEMENTS	ANNECY	38
TEFAL SAS	RUMILLY	
STMICROELECTRONICS SA	CROLLES	38
SOITEC	BERNIN	54
STAUBLI	FAVERGES SEYTHENEX	3
RENAULT TRUCKS 01	BOURG EN BRESSE	6
IVECO FRANCE ANNONAY	ANNONAY	2



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

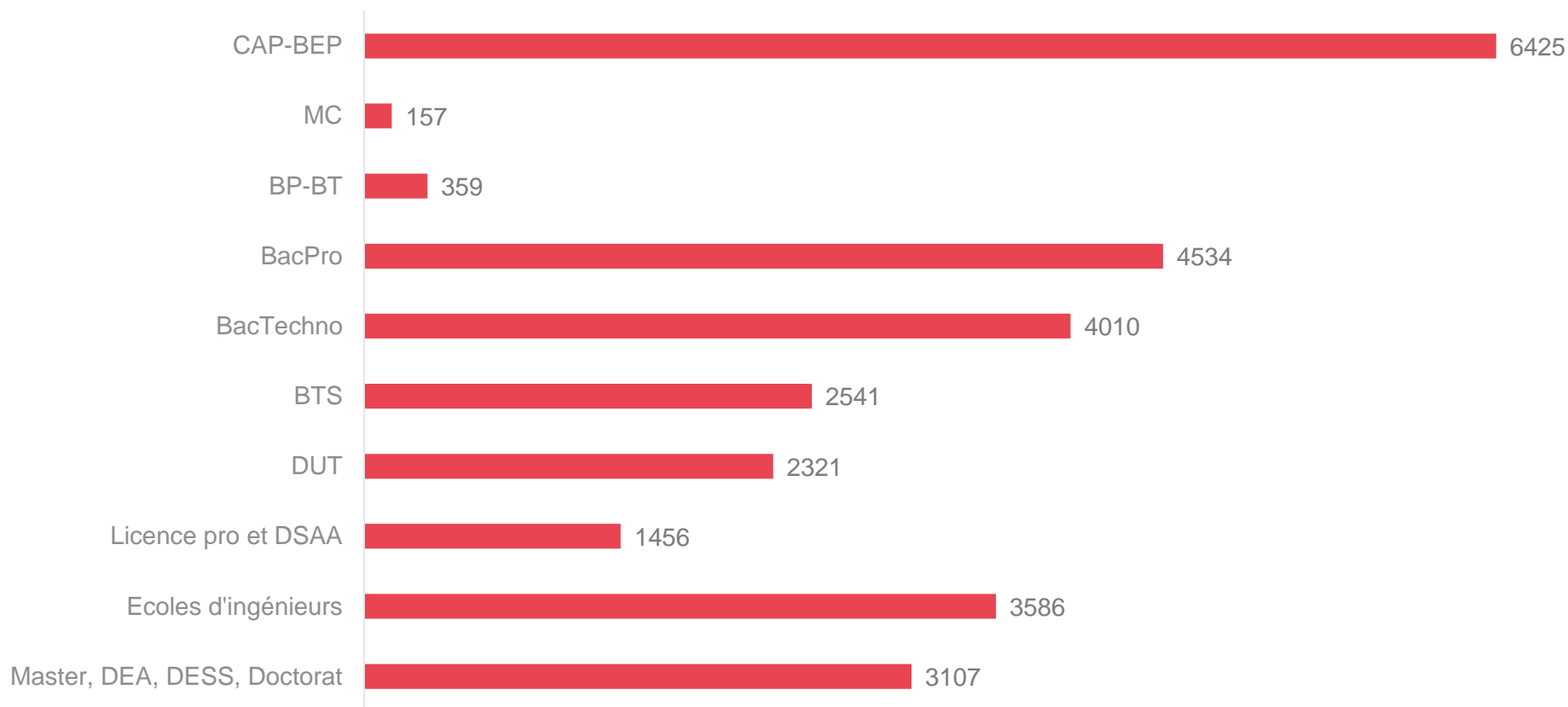
04



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



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

LES CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES EN RÉGION

Année 2017

2 033 inscritssur un total de **14 200****1 833** admissur un total de **12 824**

Année 2018

2 178 inscritssur un total de **15 104****1 943** admissur un total de **13 713**

	2017		2018	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
CPF	1170	63,8%	1257	64,7%
PP	199	10,9%	202	10,4%
PF	137	7,5%	229	11,8%
DE	124	6,8%	107	5,5%
CP	83	4,5%	78	4,0%
POEC	69	3,8%	40	2,1%
CIF	29	1,6%	20	1,0%
POE	16	0,9%	10	0,5%
CPFCA	5	0,3%	0	0,0%
CVAE	1	0,1%	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	1833		1943	

Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – Données GAC, extraction au 31/12/2018



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, ...

