



## GFE 05 : Travail des métaux - Structures métalliques - Fonderie

### Effectifs d'élèves, d'apprentis et d'étudiants

#### *Dernière année de cycle de formation par spécialité et département*

#### Quelques éléments pour comprendre ce tableau

Ce tableau présente les effectifs d'élèves, d'apprentis et d'étudiants en dernière année de cycle de formation (CAP, BEP, Bac pro, BT, BTS, DUT, Licence pro...).

Ces données ne prennent en compte que les effectifs en dernière année de cycle de formation, c'est-à-dire les élèves, apprentis et étudiants potentiellement disponibles à court terme pour chercher ou occuper un emploi ou bien poursuivre leurs études.

La première colonne présente une répartition de ces formations selon leurs spécialités, le type de diplôme et leurs niveaux. La distinction des formations, diplômes et niveaux permet de visualiser l'étendue de la gamme des formations en Poitou-Charentes. Elle permet de mettre en évidence l'absence de certains niveaux ou diplômes, la fréquence ou la rareté de telle ou telle formation

Ces effectifs sont répartis par département, puis distingués selon le mode d'enseignement (voie scolaire ou apprentissage).

GFE: Groupe Formation Emploi



## Effectifs d'élèves, d'apprentis et d'étudiants, (BTS,DUT,Licence Pro)

*Dernière année de cycle de formation, par spécialité et département*

Spécialité, Diplôme, Niveau	CHARENTE		CHARENTE-MARITIME		DEUX-SEVRES		VIENNE		POITOU-CHARENTES		
	Voie scolaire	Apprentis	Voie scolaire	Apprentis	Voie scolaire	Apprentis	Voie scolaire	Apprentis	Total Voie Scolaire	Total Apprentis	Total
<b>CAP EN 1 AN</b>											
1CAP1 PEINTURE EN CARROSSERIE					5				5		5
<b>CAP EN 2 ANS</b>											
2CAP2 CARROSSERIE REPARATION		14		15	8	4		8	8	41	49
2CAP2 CONSTRUCTION DES CARROSSERIES					5				5		5
2CAP2 REALISATION EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE	10		12		11	5	12		45	5	50
2CAP2 INSTRUMENTS COUPANTS ET DE CHIRURGIE		4								4	4
2CAP2 SERRURIER METALLIER		7	15		12	11			27	18	45
2CAP2 PEINTURE EN CARROSSERIE		11		20		7		6		44	44
<b>MENT COMP NIV. 5</b>											
MC SOUDAGE (MC5)					8		12		20		20
<b>BAC PRO EN 3 ANS</b>											
TLEPRO REPARATION DES CARROSSERIES		4			19	4			19	8	27
TLEPRO TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE	11	17	26	7	15	11	13		65	35	100
TLEPRO OUVRAGES DU BATIMENT : METALLERIE						10				10	10
<b>BREVET PROFESSIONNEL EN 2 ANS</b>											
2BP2 METALLIER		7								7	7
<b>BTS EN 2 ANS</b>											
2BTS2 CONCEPTION ET REALISATION DE CARROSSERIES					11	4			11	4	15
2BTS2 CONCEPTION ET REALISATION EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE				11	19				19	11	30
<b>FORM COMP NIV 3</b>											
FCIL3 FORM. REPARAT.CARROSSERIES AUTO					9				9		9
Total CAP EN 1 AN					5				5		5
Total CAP EN 2 ANS	10	36	27	35	36	27	12	14	85	112	197
Total MENT COMP NIV. 5					8		12		20		20
Total BAC PRO EN 3 ANS	11	21	26	7	34	25	13		84	53	137
Total BREVET PROFESSIONNEL EN 2 ANS		7								7	7
Total BTS EN 2 ANS				11	30	4			30	15	45
Total FORM COMP NIV 3					9				9		9
Total Formations Niveau 5	10	36	27	35	49	27	24	14	110	112	222
Total Formations Niveau 4	11	28	26	7	34	25	13		84	60	144
Total Formations Niveau 3				11	39	4			39	15	54
<b>Toutes Formations</b>	<b>21</b>	<b>64</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>122</b>	<b>56</b>	<b>37</b>	<b>14</b>	<b>233</b>	<b>187</b>	<b>420</b>

Sources : DRAAF, DREES, Rectorat, Région - Année scolaire 2015 / 2016

Toute utilisation des informations de ce tableau doit porter la mention "Production ARFTLV Poitou-Charentes mission OREF" et citer les sources de données.