

Métiers en tension

LES MÉTIERS DITS EN TENSION

Source BMO et enquête intention d'embauche Observatoire 2017-2018.

Les métiers en tension sont ceux sur lesquels les projets de recrutements sont les plus nombreux et les plus difficiles.

Les indicateurs sont de deux natures : nombre de projets de recrutements et difficultés à trouver la compétence attendue.

Ci-dessous, les projets de recrutements les plus souvent cités par activité :

France entière Secteurs : Aéronautique & spatial, Automobile & cycles, électrique, Électronique & numérique, Ferroviaire, Mécanique, Métallurgie, Naval & énergies marines renouvelables	Projets de recrutement	Difficultés à recruter
Ouvriers non qualifiés travaillant par enlèvement ou formage de métal (usinage)	3 810	59,3%
Ouvriers qualifiés travaillant par enlèvement de métal (usinage)	3 324	69,1%
Soudeurs	3 124	57,2%
Chaudronniers, tôliers, traceurs, serruriers, métalliers, forgerons	2 965	69,3%
Ouvriers qualifiés de l'électricité et de l'électronique	2 503	53,8%
Ouvriers qualifiés de la maintenance en mécanique	2 147	61,4%
Ouvriers non qualifiés de l'emballage et manutentionnaires	1 864	56,6%
Techniciens en mécanique et travail des métaux	1 334	55,1%
Ouvriers qualifiés de la maintenance en électricité et en électronique	1 233	56,6%
Ingénieurs et cadres technico-commerciaux	1 151	54,4%
Techniciens en électricité et en électronique	1 117	57,2%
Spécialistes de l'appareillage médical	599	57,3%
Techniciens des industries de process	563	52,8%
Régleurs	497	79,0%



France entière Secteurs : Aéronautique & spatial, Automobile & cycles, électrique, Électronique & numérique, Ferroviaire, Mécanique, Métallurgie, Naval & énergies marines renouvelables	Projets de recrutement	Difficultés à recruter
Tuyauteurs	400	73,0%
Agents qualifiés de traitement thermique et de surface	378	80,0%
Mécaniciens et électroniciens de véhicules	375	83,7%
Agents de maîtrise et assimilés en fabrication mécanique	261	53,4%
Agents de maîtrise et assimilés des industries de process	175	51,6%
Pilotes d'installation lourde des industries de transformation	152	57,1%
Agents de maîtrise et assimilés en fabrication de matériel électrique, électronique	124	78,4%
Dessinateurs en électricité et en électronique	98	74,0%
Charpentiers (métal)	91	62,9%
Agents de maîtrise en entretien	43	76,6%
Techniciens d'étude et de développement en informatique	42	57,2%
Techniciens experts	29	59,8%