



LES MÉTIERS

DES MACHINES

ET TECHNOLOGIES

DE PRODUCTION



SOUDEUR



C'EST QUOI ?

Le soudeur réalise des travaux d'assemblage ou d'installation sur des constructions neuves, des réparations sur des constructions en service. Il intervient aussi bien sur de petites pièces (composants électroniques...) que sur de très grands ensembles dans des domaines très variés : pétrochimie, agroalimentaire, papeterie, cimenteries, centrales de production d'énergie, constructions navale ou ferroviaire, industries pharmaceutique ou encore cosmétique. Entre ses mains, la matière évolue et il participe à la création de produits du quotidien comme d'ouvrages d'art.



SYMOP
Membre de la FIM



SOUDEUR

COMMENT ÇA SE PASSE ?

Le soudeur travaille le plus souvent dans un atelier adapté à chaque type de fabrication. Toutefois, les travaux de montage et de maintenance ou de réparation sont réalisés la plupart du temps sur les chantiers. De nombreuses opportunités de travail existent, en France, comme à l'étranger.

POUR QUI ?

Il faut avoir :

- Le sens la précision et du perfectionnisme
- De l'indépendance et le sens de l'équipe
- De la curiosité (suivi des évolutions des matériels, produits et outils)

QUELLES ÉVOLUTIONS DE CARRIÈRES ?

- Chef d'équipe soudeur
- Coordonnateur en soudage
- Moniteur / formateur en soudage

QUELLES FORMATIONS ?

- CAP et Bac Pro Technicien en chaudronnerie industrielle
- Nombreuses formations dans des centres spécialisés privés ou centres de formation intégrés à des entreprises utilisatrices
- Formation par apprentissage également possible dans certains des établissements formant au CAP / Bac Pro Technicien en chaudronnerie industrielle
- Diplôme de soudeur international

LES CHIFFRES DU SECTEUR EN FRANCE

3 300 ENTREPRISES 50 000 SALARIÉS

- www.tech2prod.com
- www.lesmetiersdelamecanique.net
- www.les-industries-technologiques.com
- www.mecavenir.com
- www.isgroupe.com
- www.essa-eaps.isgroupe.com
- www.onisep.fr
- www.studyrama.com
- www.letudiant.fr



POUR
EN SAVOIR
PLUS

ILS VOUS EN DISENT PLUS !

Sandra / 28 ans /
/ Soudeuse chez un fabricant de matériels
de soudage (après avoir travaillé
dans la construction navale) /

**“Ce qui est bien
avec ce secteur,
c'est qu'on vous aide
à avancer, à évoluer
dans l'entreprise.”**

Sandra n'imaginait pas au collège
qu'elle ferait un jour du soudage.



J'avais un BEP
comptable et j'ai passé
des certificats (CQPM)

en métallurgie et en soudage puis
on m'a embauchée. Un mois pour
trouver un emploi, aujourd'hui, c'est
plutôt un record, d'autant que le
salaire est bien mieux qu'un SMIC.
J'ai les moyens d'avoir une vie après
le travail !

Une fois dans l'entreprise, j'ai suivi
une formation interne en soudage.
Ce qui est bien avec ce secteur, c'est
qu'on vous aide à avancer, à évoluer
dans l'entreprise. Et puis, on admire
tous les jours le résultat de son
travail : quand je vois une belle moto
dans la rue, un pont suspendu ou un
bateau, je les montre fièrement
à ma nièce en disant :

“il y a peut-être un peu de moi
là-dedans !” Et elle ne me regarde
plus de la même manière...”



SYMOP
Membre de la FIM