



MC Technicien en Soudage

Description de l'activité

En atelier et/ou sur chantier, le ou la titulaire de la mention complémentaire "technicien(ne) en soudage" réalise en autonomie des soudures.

Ses activités consistent :

> À préparer les éléments à souder, à mettre en place les éléments de protection, à procéder au soudage, à maintenir les équipements liés au soudage.

> À utiliser l'outil informatique pour calculer les paramètres de soudage.

> À connaître les paramètres qui ont une incidence sur la qualité.

> À connaître les actions de contrôle, les actions correctives.

Avec de l'expérience, une évolution est possible vers des fonctions de chef d'équipe, chef d'atelier, chef de chantier.

Durée de la formation

1 année après le BAC PRO.



Débouchés | Poursuites d'études

- > Monde professionnel
- > BTS CRCI

Contenu de la formation

Enseignements Professionnels : 420h

- > Langue Vivante appliquée Anglais
- > Technologie du soudage
- > Pratique du Soudage

16 semaines de Formation en Entreprise

Recrutement

Après un BAC PRO :

technicien en chaudronnerie industrielle,
technicien d'usinage,
technicien outilleur,
maintenance des équipements industriels,
construction des carrosseries,
aéronautique option structure,
ouvrages du bâtiment : métallerie,
techniques d'interventions sur installations nucléaires.
mais aussi après brevet professionnel métallier.

