



SUR 1 AN
15 JOURS
CFA
15 JOURS
ENTREPRISE

MENTION COMPLÉMENTAIRE TECHNICIEN EN SOUDAGE

APPRENDRE À

- Préparer une intervention de soudage dans le respect des règles de prévention liées aux risques professionnels et environnementaux
- Mettre en œuvre des procédés de soudage et des éléments connexes
- Effectuer la maintenance des équipements liés à l'opération de soudage

Au sein

- d'entreprises technologiques et industrielles ayant des besoins dans les domaines de la chaudronnerie, de la tôlerie, de la tuyauterie industrielle et des structures métalliques (aéronautique et spatiale, constructions navale et ferroviaire, ...)
- d'entreprises agroalimentaires, chimie-pétrochimie, bois-papier-carton, bâtiment-travaux publics, nucléaire et énergétique, etc.

QUALITÉS REQUISES

Habilité manuelle / Autonomie / Rigueur / Aptitude à lire des plans et des schémas / Vigilance / Sécurité / Échange d'informations avec les autres corps de métier.

TÂCHES SUSCEPTIBLES D'ÊTRE CONFIÉES À L'APPRENANT

- Lire des plans suivant les instructions
- Préparer et organiser son poste de travail
- Vérifier les approvisionnements et la préparation des assemblages

- Exécuter des soudures de qualité en étant apte à définir les séquences et/ou en respectant une procédure écrite
- Appliquer des mesures correctives éventuelles
- Vérifier la qualité du travail effectué et les réparations éventuelles
- Assurer la maintenance des équipements
- Respecter les règles d'hygiène et de sécurité

CONDITIONS D'ADMISSION

- Être titulaire de l'une des spécialités suivantes du BAC Pro : technicien en chaudronnerie industrielle, technicien d'usinage, technicien ouilleur, maintenancedes équipements industriels, construction des carrosseries, aéronautique option structure, ouvrages du bâtiment (métallerie, environnement nucléaire)
- Ou titulaire du BP (Brevet Professionnel) métallier.

POURSUITE D'ÉTUDES

- BTS Construction Réalisation Chaudronnerie Industrielle (CRCI)

ÉVOLUTIONS PROFESSIONNELLES

- Chef d'équipe
- Chef d'atelier



INSCRIPTION SITE DE BONDOUFLE

01 69 91 44 44 - industrie.b@fdme91.fr

Renseignements : www.facmetiers91.fr