



UNION EUROPEENNE

REGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE

avec le Fonds social européen (FSE)

OBJECTIFS GLOBAUX

Préparer la zone de travail et les équipements nécessaires à la réalisation des soudures

Vérifier l'approvisionnement en matériel et sous-ensembles et/ou pièces à positionner

Réaliser un positionnement d'éléments supplémentaires, de géométrie simple telle que gousset, entretoise, renfort (2 ou 3 éléments simples au maximum) sur un ensemble ou sous ensemble partiellement soudé

Réaliser la maintenance de 1er niveau du poste de travail

Réaliser les soudures sur un ensemble mécano-soudé préassemblé en utilisant l'un des procédés les plus utilisés dans l'entreprise

Contrôler la qualité des soudures exécutées

Rendre compte de son activité (état d'avancement, problèmes rencontrés, ...) aux services ou aux personnes concernées, oralement ou par écrit.

METHODE ET MOYENS PEDAGOGIQUES

Pédagogie active : échange permanent stagiaires/formateurs

Les apports théoriques sont expliqués à partir d'exemples concrets et mis en application dans l'atelier de Soudage et Chaudronnerie.

Parc machines : Parc de 30 postes de soudage MIG MAG, 10 postes soudage TIG, 15 postes soudage électrodes...

Documents pédagogiques remis aux stagiaires.



LA FORMATION

Lecture de plans

Connaissance matériaux

Technologie du soudage

Contrôle et qualité des soudures

Calculs professionnels liés au soudage

Communication et Technique de Recherche d'Emploi

Hygiène et Sécurité

Organisation de l'entreprise

Mise en œuvre pratique des procédés de soudure : procédé majeur MIG MAG (80%) et procédé secondaire AEEE (20%)

PUBLIC

Demandeurs d'Emploi d'au moins 18 ans inscrits à Pôle Emploi.

MODALITES

Lieu : POLE FORMATION AFPI NFC 5 rue du château EXINCOURT

Durée : 93 jours (651 heures)

- 63 jours (441 heures) en centre
- 30 jours (210 heures) en entreprise

Planning : Du 4 Mars au 18 Juillet 2019

Stage entreprise : Du 01/04/2019 au 19/04/2019
Du 11/06/2019 au 01/07/2019

Validation : CQPM de niveau V reconnu sur le plan national par la branche professionnelle de la Métallurgie

Recrutement : Information collective, tests et entretien

Nombre de places : 14

Information collective : A définir

Vos contacts :

Christelle NAVEAU Tél : 03 81 32 67 25 - christelle.naveau@formation-industries-fc.fr
Elodie BRANDT Tél : 03 81 32 67 18 - elodie.brandt@formation-industries-fc.fr