

SOUDO - BRASAGE

OBJECTIFS

- ✓ Maîtriser les paramètres de réglage.
- ✓ Préparer les pièces en fonction des différentes nuances de matériaux et des positions de brasage.
- ✓ Reconnaître les défauts des brasages, évaluer leur gravité et apporter une action corrective pour obtenir une brasure de qualité.
- ✓ Connaître, et appliquer, les règles d'hygiène et de sécurité en vigueur.

PUBLIC

- Soudeur,
- Frigoriste,
- Chauffagiste,
- Plombiers,
- Assembleur,
- Monteur,
- Tuyauteur,
- Personnel d'ateliers de production ou de maintenance désirant perfectionner ses compétences à la pratique du soudo-brasage.

CONTENUS

Programme à adapter selon vos spécificités.

PRE REQUIS

VALIDATION DES ACQUIS

Attestation de formation et / ou qualification

SUPPORTS ET MATERIEL

- Formation pratique intensive
- Apports théoriques (théorie appliquée)

MODALITES PRATIQUES

Durée : à définir selon objectifs de la formation

Calendrier : Voir proposition

Lieu :

→ Intra entreprise

→ Atelier ouvert

Coût : 210 € HT / jour/ personne

Intervenants : spécialisés

Inscriptions :

AFPI ARTOIS DOUAISIS

ZAC DU BORD DES EAUX BP 29

62251 HENIN BEAUMONT CEDEX

Tél : 03 21 13 10 00 Fax : 03 21 13 10 01

FILIERE

**TECHNIQUES INDUSTRIELLES
SOUDAGE**

PROGRAMME DÉTAILLÉ

- **PREPARATION DU POSTE DE TRAVAIL**
- **IDENTIFICATION ET REGLAGE DES DIFFERENTS PARAMETRES DE BRASAGE**
- **EXECUTION DES DIFFERENTS JOINTS**
 - ✚ À plat,
 - ✚ En angle intérieur,
 - ✚ Bout à bout,
 - ✚ Par recouvrement, ...
- **POSITION DE BRASAGE**
 - ✚ Plat,
 - ✚ Montante,
 - ✚ Corniche,
 - ✚ Plafond.
- **BRASAGE D'ELEMENT DE TUYAUTERIE PIQUAGE**
 - ✚ Tube en toute position.

