



CQPM CHAUDRONNIER D'ATELIER

OBJECTIFS

- Préparer la mise en fabrication de pièces primaires
- Réaliser des débits de pièces primaires
- Conformer des éléments primaires
- Assembler par pointage (ou petits cordons) un sous ensemble chaudronné
- Contrôler la conformité d'un sous ensemble chaudronné
- Assurer la maintenance de 1er niveau des équipements mis en œuvre
- Rendre compte (état d'avancement, problèmes rencontrés) aux services et/ou aux personnes concernées, oralement ou par écrit.

CONTENU

- > TRE / Outils numériques / Rapports
- > Traçage / Lecture de plans chaudronnés
- > Préparation / Calculs professionnels / Débits
- > Conformation d'une pièce (roulage / pliage)
- > Montage au plan
- > Soudage MIG MAG / TIG / Arc électrode enrobée
- > Contrôle de la conformité de la réalisation
- > Communication professionnelle et économie d'entreprise
- > Sécurité / Sensibilisation au développement durable / SST
- > Maintenance de 1er niveau
- > Habilitation Electrique

PRÉ-REQUIS

Aptitude physique, motivation, comprendre et appliquer une consigne.

PUBLICS

Tout public adulte

VALIDATION

Certificat de qualification paritaire de la métallurgie

MODALITÉS DE VALIDATION

Epreuves en cours (CCF) et /ou fin de formation

SERVICES VALIDEURS

Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM)

TARIF

Consulter le Greta

DURÉE INDICATIVE

896 heures

- En centre : 616 heures

- En entreprise : 280 heures

A NOTER

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Chaudronnier/ère

Contacts

GRETA VIVA 5

Annonay

Avenue Jean Jaurès - BP 127

07100 Annonay