

tekfutura

EQUIPEMENT DE SOUDURE OXY-GAZ ACETYLENIQUE

Aucune description

Niveau: Avancée

Prix: à partir de 0,00 Ar HT

Durée: jours | 26 heures

Place: 5 personnes

Sessions

Objectifs de cette formation

- La formation permettra de maîtriser les deux techniques élémentaires de la soudure :
- Oxyacétylénique (O.A. 311)
- Arc électrique à l'électrode enrobée (A.E.E.).
- Acquérir les compétences nécessaires pour souder des tôles et des tubes en acier, bout à bout, angles intérieurs & extérieurs, par recouvrement.

Programmes de cette formation

• - EQUIPEMENT DE SOUDURE OXY-GAZ ACETYLENIQUE

SOUDURE OXYACÉTYLÉNIQUE

- ? Renseignements techniques sur les gaz
- ? Composition d'une installation de soudage
- ? Mise en service et arrêt d'un poste O.A.
- ? Les consignes de sécurités et les principaux risques
- ? Réalisation de soudure OA : Bord à plat, angle intérieur et extérieur, tube, brasure

ARC ELECTRIQUE

- ? Le fonctionnement d'un générateur
- ? Composition d'une installation
- ? Paramètres et réglages
- ? Les différentes électrodes enrobées
- ? Les consignes de sécurités et les principaux risques
- ? Réalisation de soudure à l'arc : Bord à plat, angle intérieur et extérieur, tube, montante, descendante

