

Initiation à la soudure : les techniques et la mise en pratique

Objectifs

- Comprendre le procédé de la soudure à l'électrode enrobée (baguette) ; - Être capable de souder, en maîtrisant sa sécurité ; - Savoir faire des soudures et réparations de base.

Enjeux

Ces sessions de deux jours sont mises en place régulièrement en fonction du nombre de personnes intéressées.

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Contenu

- Principe de l'arc électrique ;
- Les différents postes à souder et leurs caractéristiques ;
- Les électrodes : diamètre ; propriétés ;
- Réglages, géométrie du soudage, vitesse de soudage ;
- Précautions générales ;
- Notions de soudage en position (en descente, en montée, corniche et plafond) et les différents matériaux ;
- Conséquences d'une soudure : appréhender les déformations, notion de zone impactée thermiquement (cas des réparations) ;
- Mise en pratique : soudage en positions, montage d'un cadre et analyse des déformations.

Modalité d'enseignement

présentiel

Nom et numéro de déclaration d'activité de l'OF

73 46 00282 46

Références qualités

qualiopi,datadock

Dates, lieux et intervenants

05 oct 2022 (7hrs) 46260 Varaire

19 oct 2022 (7hrs) 46260 Varaire

Financeur(s)



François Monnier, métallier ferronnier et paysan

François Monnier, métallier ferronnier et paysan

Infos complémentaires



Durée de la formation 2 jour(s)

Date limite d'inscription 05/10/2022

Tarifs

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA

Nos formations sont à prix libre pour les personnes non éligibles.

Plus de renseignements

Aurore Péguin

formation-adearlot@orange.fr

ADEAR du Lot

Place de la Halle

46320 ASSIER

Tel. 07 86 81 56 50

Pour réussir votre formation, notre organisme est en capacité d'adapter ses prestations aux éventuelles situations de handicap, temporaires ou permanentes. Merci de nous contacter afin d'étudier ensemble les possibilités d'adaptation.

Taux de satisfaction : %

Repas partagé



Modalités d'accès : Les modalités d'accès seront précisées lors de la confirmation d'inscription, 10 jours avant la formation.