

AGRICULTURE



Techniques de soudage Perfectionnement

OBJECTIF DU MODULE DE FORMATION

A l'issue de la formation, le formé devra être capable de :

- Respecter les règles de sécurité
- Préparer son poste de travail
- Préparer les joints à souder
- Régler les paramètres de soudage
- Positionner les pièces et les pointer
- Réaliser des soudures solides sur du matériel agricole
- Maîtriser les techniques de soudure en Semi-Automatique OU en Arc Electrique à Electrode enrobée
- Intervenir sur des pièces cassées courantes
- Pratiquer l'assemblage de Fer plat – de pièces avec angle intérieur et extérieur- de tube
- Percer - Tarauder

CONTENU DE LA FORMATION

Le programme sera adapté en fonction du positionnement individuel et du choix du type de soudure (Semi-Automatique OU à Arc Electrique à Electrode enrobée) :

1. Technologie professionnelle SEMI AUTOMATIQUE
- 1 bis. Technologie professionnelle Arc Electrique à Electrode enrobée
2. Hygiène – sécurité
3. Pratique

Soudure à plat élaborée
Soudures d'angles toutes positions et soudures de tôles
Perçage – Taraudage : côte métrique approche filetages américains (UNC/UNF)
Les tarauds et les filières

Renseignements et Inscriptions:

Cécile VENTALON: isvt.cfa@orange.fr

Public: agriculteurs..
salariés agricoles , paysa-
giste

Durée: 14 h

Date: prendre contact
avec le centre

Lieu: ISVT

Coût: 15 € /h stagiaire
si aucune prise en charge
OPCO ou FAF

**Responsable péda-
gogique:**

Dimitri GISONDA

Financement:

VIVEA ou OCAPIAT

Prérequis:

Aptitude manuelle
Capacité visuelle
1^{ère} expérience en soudure

UFA-CFC ISVT

72, av de Vals

43750 Vals près le Puy

isvt.cfa@orange.fr

04/71/02/10/81