



INITIATION AU SOUDAGE A L'ARC ELECTRIQUE ELECTRODES ENROBEES - PROCEDURE 111 - Code R4898

PUBLIC

- Personnel soudeurs débutants ou non expérimentés n'ayant aucune connaissance technologique du procédé, souhaitant s'initier au soudage à l'arc

PREREQUIS

- Les stagiaires doivent se munir de leurs vêtements de travail et de leurs chaussures de sécurité

MODALITES PEDAGOGIQUES

- Mises en situations professionnelles sur plateaux techniques sécurisés intégrant les technologies fondamentales et avancées

MODALITES DE SUIVI ET D'EVALUATION

- Exercices
- Observations en situation de travail réelle ou reconstituée

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Exécuter des soudures de bonne qualité visuelle sur des ensembles simples
- Maîtriser les paramètres de réglage en fonction des opérations à réaliser
- Acquérir la gestuelle de la soudure à l'électrode dans les positions simples

PROGRAMME

Théorie

- Technologie du procédé de soudage
- Les électrodes utilisées
- La conservation des électrodes
- Les paramètres de réglage
- Les différentes positions de soudage
- Les types d'assemblage
- Les préparations des joints à souder
- Les contrôles visuels
- Défauts des soudures
- Hygiène et sécurité

Pratique

- Soudage à plat sur tôles épaisseur 3 ou 4 mm
 - Ligne de fusion
 - Recouvrement
 - Bout à bout
 - En angle intérieur et extérieur
 - A clin
- Soudage en verticale montante sur tôles épaisseur 4 mm
 - Bout à bout
 - Angle intérieur
 - A clin



N° déclaration d'activité
72 33 000 12 33
SIRET – 781843073
NAF – 8532Z
N° Datadock – 0001753



245€ HT par
jour/participant



1 à 6
participants



A définir après
recueil du besoin



1 session par mois
nous consulter

INFORMATIONS ET INSCRIPTION

Agnès VEDRENNE
a.vedrenne@afpiso.com
06 81 65 35 43

www.formation-maisonindustrie.com

Valérie VOLEAU
v.voleau@afpiso.com
06 85 70 62 67