



SOUDAGE ÉLECTRODE ENROBÉE : INITIATION / PERFECTIONNEMENT

OBJECTIFS

Développer les compétences de soudage dans le procédé électrode enrobée.
Prendre en compte les éléments indispensables à la sécurité.

CONTENU

Connaissance du poste : en démonter et remonter les éléments usuels.

Réglage du poste suivant les épaisseurs, les assemblages et les positions.

- Tôles, tubes
- Epaisseurs de 1 à 6 mm
- Angles, bord à bord
- Positions à plat, montante, corniche

Matériaux : aciers au carbone, acier inoxydable, alliages légers.

Parcours professionnalisant : des modules de lecture de plan, calculs professionnels, technologie, et accompagnement vers l'emploi complètent le contenu strictement lié au procédé de soudage.

PRÉ-REQUIS

Avoir le gout du travail manuel et technique.

PUBLIC

Tout public

DURÉE INDICATIVE

De 35 à 150 heures.
Variable selon le positionnement réalisé en amont de la formation

DÉLAI D'ACCÈS

Clôture des inscriptions un mois avant le début de formation.

TARIF

25 € par heure de formation

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

FINANCEMENT

Autres financements
Financement individuel
Fonds publics, France Travail ou Région, sous réserve d'éligibilité

MODALITÉ D'ADMISSION

Après entretien

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

SERVICE VALIDEUR

Le Greta délivre une attestation des acquis

VALIDATION

Attestation de fin de formation

ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

A NOTER

À l'issue de la formation un questionnaire de satisfaction sera proposé à l'apprenant pour évaluer la formation.

FICHE DE PRÉ-INSCRIPTION



POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Soudeur

Découvrez d'autres débouchés sur [onisep.fr](https://www.onisep.fr)
<https://www.onisep.fr/>

Contacts

GRETA ARDÈCHE DRÔME NÉE 2024

Site d'Annonay
TAUX DE SATISFACTION

Lycée Boissy d'Anglas

100% de satisfaction pour cette formation

GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90

Annexe

 [soudage_electrode_enrobee.pdf](#)





FICHE FORMATION

Mise à jour le 17 Mars 2025

