

Soudeur sur tôles

RÉF | 3033

OBJECTIF ET CONTENU

Objectif

- Réaliser une soudure suivant un mode opératoire DMOD - Souder à l'électrode enrobée (111) basique et rutile - Toutes positions - épaisseur 3 à 15mm - souder au procédé MAG fil plein et fil fourré (135-136) - types de joints: bout à bout et cordons d'angles - matière de base W01 - 2 épaisseur de 2 à 15 mm - joint en V et en I - sans reprise suivant norme 287/1 ss - nb - réaliser un gougeage ARC - AIR - évaluer le résultat obtenu en conformité avec les instructions reçues - assurer la maintenance et l'entretien des outils et des équipements.

Programme

Niveau 1:

- Soudure à l'arc avec électrode enrobée, niveau 1: 150 périodes
- Soudure semi-automatique, niveau 1: 150 périodes
- soudure au chalumeau oxyacétylénique 80 périodes
- Connaissance technologique des matériaux soudés 80 périodes

Niveau 2:

- Soudure semi-automatique, niveau 2: 150 périodes
- Formation de spécialisation: T.I.G. 120 périodes
- Soudure à l'arc avec électrode enrobée, niveau 2: 210 périodes
- Connaissance technologique des matériaux soudés 80 périodes

[Pour plus d'informations, visitez le site de l'organisme.](#)

Certification(s) visée(s)

Certificat de qualification spécifique à l'enseignement secondaire supérieur de Promotion sociale

Type de formation

[Enseignement de promotion sociale](#)

ORGANISATION

2 année(s)

Durée**Horaire**

lundi mardi mercredi jeudi en soirée 17h10 à 21h20
4 fois par semaine et quelques samedis de 9h à 15h (pour le niveau 2)

Début

Septembre 2024 1 fois par an, septembre.

Coût

250€ - Coût réduit : 70€ -

CONDITION D'ADMISSION

**Prérequis
administratifs**

Avoir au moins 18 ans.
Avoir **au minimum** le *certificat de l'enseignement secondaire inférieur* de plein exercice (CESI ou CESDD) ou une *équivalence de la Fédération Wallonie-Bruxelles*
ou réussir un test d'admission en français et mathématiques

EN PRATIQUE

**Pour s'informer et
postuler**

Vous avez plusieurs possibilités, soit :

- Vous pouvez vous inscrire au secrétariat de l'école en septembre et jusqu'au 15 octobre en fonction des places disponibles de 14h à 19h.
- Consultez l'onglet [inscriptions](#) du site de l'école
- Ateliers ouverts du 27 au 30 mai de 18 à 20h, vérifiez [les horaires](#)
- Journée portes ouvertes le 1 juin de 10 à 17h

**Pour s'informer
uniquement**

Vous avez plusieurs possibilités, soit :

- Visitez le [site](#) de l'école
- Téléphonnez à l'établissement

Organisme

L'Institut des Cours Industriels

Campus des arts et métiers Boulevard de l'Abattoir 50

1000 Bruxelles

Tél: 02 279 51 03

<https://www.coursindustriels.com/>