



**MAISON DE  
LA RÉGION  
METZ**

## **Parcours vers un métier**

**SOUDEUR ASSEMBLEUR AU PLAN  
TITRE PROFESSIONNEL**



**Choisissez un métier qui recrute !**



[formation.grandest.fr](http://formation.grandest.fr)



Dans le cadre du CTDCO (Comité Territorial de Développement des Compétences et de l'Orientation), la Région Grand Est, ses partenaires de l'emploi, de l'insertion et les branches professionnelles établissent un diagnostic territorial des besoins en compétences du territoire pour répondre aux besoins des entreprises et permettre aux demandeurs d'emploi un retour à l'emploi efficace. L'action de formation décrite sur cette fiche s'inscrit dans cette démarche.



## C'EST QUOI ?

Le soudeur assembleur industriel exerce dans différents secteurs d'activités mettant en œuvre le travail des métaux. A partir d'un plan, d'un dossier technique ou de consignes orales, il assemble et soude des pièces métalliques de petites ou moyennes dimensions.

### En termes d'emploi :

- Répondre au besoin de main d'œuvre qualifiée en qualité de soudeur assembleur industriels sur le bassin d'emploi de St Avold.

### En termes de compétences :

1. Assembler et souder à plat des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG
  - Souder à plat avec le procédé de soudage semi-automatique
  - Souder à plat avec le procédé de soudage TIG
  - Monter des éléments métalliques par pointage
  - Redresser et anticiper des déformations sur des ensembles métalliques
  - Déterminer les variables d'une opération de soudage sur un ensemble métallique
2. Souder en toutes positions des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi-automatique et TIG
  - Souder en toutes positions avec le procédé de soudage semi-automatique
  - Souder en toutes positions avec le procédé de soudage TIG

**616 heures maximum en centre + 245 heures en stage pratique en entreprise = 861h totales maximum**  
**Temps plein 35h/semaine**



## QUEL CONTENU ?

- Ouverture : clôture/bilan
- Remise à Niveau
- Compétences transversales : TRE, SOFT SKILLS, Habilitation électrique BE Manœuvre, SST
- Assembler et souder à plat des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi automatiques et TIG
- Souder en ttes positions des ouvrages métalliques avec les procédés de soudage semi automatiques et TIG
- Certification TP SAI
- Certification soudage

Période en centre de formation et en entreprise.

Evaluation en cours de formation et Titre professionnel blanc.

Si validation des acquis selon les référentiels, délivrance de :

- Titre professionnel soudeur assembleur industriel niveau III (Certificateur ministère du travail, de l'emploi et de l'insertion – RNCP 34502 – Date d'enregistrement 19/03/2020)
- SST
- Habilitation électrique
- Qualification en soudage



## POUR QUI ?

- Être en recherche d'emploi et inscrit à France Travail, avoir un projet professionnel validé dans le domaine de l'industrie, sans niveau d'entrée, savoir lire, écrire et compter
- 12 places disponibles
- Réunion d'information collective présentant l'organisation, le déroulement de la formation
- Parcours de formation individualisé suite à positionnement du candidat et validation lors d'un entretien individuel
- En concertation avec les équipes France Travail, recrutement arrêté J-7 avant démarrage

### ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

- Pour un accompagnement personnalisé lié à un handicap, merci de nous contacter pour une mise en relation avec notre référent handicap. Notre site a fait l'objet d'un dossier Ad'AP le rendant accessible aux personnes à mobilité réduite.



## BON À SAVOIR

- Adresse : Pôle formation UIMM Lorraine Zone Megazone de Moselle Est Parc d'activités du district de Freyming-Merlebach 57450 Henriville
- Le plan d'accès à notre site est disponible sur notre site internet
- Tarifs : formation 100% prise en charge par la Région Grand Est
- Dates des informations collectives : A venir



## + D'INFOS ET INSCRIPTIONS

**Dates de la formation : du 17/06/2025 au 23/12/2025**

03 83 95 35 32 - CV et lettre à : [recrutement@formation-industries-lorraine.com](mailto:recrutement@formation-industries-lorraine.com)