

**Publics :**

- Demandeurs d'emploi
- Salariés en reconversion
- Dispositif contrat de professionnalisation

**Conditions d'accès :**

- Avoir une bonne aptitude physique au métier
- Avoir à minima un niveau d'études 3<sup>ème</sup> ou CAP
- Avoir une Entreprise partenaire le cas échéant

**Durée :**

- 1 100 heures minimum

**Modalités de formation :**

- Formation en continu ou alternée en présentiel)
- Proposition de parcours personnalisé

**Modalités de validation :**

- Diplôme CAP RICS Contrôles en Cours de Formation

**Modalités de financement :**

- Financement individuel
- Compte personnel de formation / CPF de transition
- OPCO / Entreprise

**Coût de formation :**

- Nous contacter

**Lieux de formation :**

- LPO La Jetée - LE FRANCOIS
- GRETA – Siège – LE LAMENTIN

**Taux de réussite 2022 : 89%**

**Contact :**

- Mme Francine BACOUL  
Conseillère en Formation Continue  
05 96 50 45 75  
[contact@gretamartinique.fr](mailto:contact@gretamartinique.fr)

## SOUDEUR CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie Option Soudage

Le soudeur est un ouvrier qualifié qui possède les compétences nécessaires pour mettre en œuvre des moyens de débit, d'usinage, de soudage, de conformation et d'assemblage constitutifs d'un plateau technique de production. Il assure la continuité d'éléments métalliques par soudage tout en respectant des caractéristiques métallurgique, mécaniques ou physiques d'un ouvrage.

### Objectifs

Cette formation diplômante doit permettre au stagiaire de :

- Appréhender l'architecture globale des ouvrages
- Mettre en œuvre des procédés performants de fabrication et d'assemblage
- Soudage à l'arc avec électrode enrobé /Soudage / Soudage MIG /Soudage MAG /Soudage à l'arc sous protection de gaz actif avec fil-électrode fourré fusible /Soudage TIG
- Prendre en compte les contraintes économiques associés aux exigences de qualité et de productivité
- Obtenir le diplôme du CAP Réalisations Industrielles option soudage

### Contenu

**La formation s'articule autour de 4 blocs de compétences :**

- Analyse et exploitation des données préparatoires à une fabrication soudée
- Configuration, réalisation et contrôle d'un ouvrage soudé
- Culture – Communication
- Mathématiques – Sciences
- Conduite et réalisation des projets
- Compte rendu des activités en Entreprise

**Modules complémentaires :**

- Remise à niveau
- SST (Sauveteur Secouriste du Travail)
- Prévention des risques, santé et sécurité

**Méthodologie :**

- Alternance d'apports théoriques, techniques et pratiques
- Mises en situation en atelier, salles spécialisées
- Compte rendu d'activités en entreprise
- Réalisation de projets en centre de formation

**Accessibilité :** Etude et organisation du parcours de formation avec le Référent Handicap

\*Retrouvez nos conditions générales de ventes sur notre site Internet