

**Jonathan T.** - Né en 1992  
**97490 Sainte-clotilde**  
**7 ans d'expérience**  
**Réf : 2404181210**



## Formateur en soudure

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région DOM TOM, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2023** : Formation à SOCOTEC, Reunion  
Formation SS4 amiante

**2022** : Titre professionnel à AFPA sur Champs-sur- Marne  
Dessinateur d'Ouvrages de Métallerie

**2016** : Titre professionnel à AFPA, Reunion  
Soudeur

**2012** : SSIAP 1 à Apave sur Compiègne  
SSIAP 1

**2011** : Titre professionnel à Apave sur Compiègne  
CQP APS

**2010** : Bac Pro à Lycée professionnel de l'horizon, Reunion  
BAC PRO Menuiserie

### Expériences professionnelles

---

**2023 à ce jour** :  
Chef d'équipe / couvreur - bardeur chez Soreplac

**2023 - 2023** :  
Formateur en soudure chez Urma Sainte-clotilde

**2022 - 2022** :  
Soudeur / Monteur chez Acrom

**2022 - 2022** :  
Dessinateur Bureau Etude (stagiaire) chez Groupe Magella - Sma

**2022 - 2022** :  
Dessinateur / programmeur machine chez Krugell

**2022 - 2022** :  
Dessinateur / Projeteur (intérim) chez Groupe Roger Delattre - Desmoinaux

**2020 - 2020** :  
Charpentier / Poseur (intérim) chez Castel & Formaget

**2015 - 2020 :**

Métallier / Soudeur (intérim) chez Emr - Krugell / Métal Plus - Métal Austral / M Métallerie - Métal Est

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

Spécifiques :

- Maîtrise des techniques de soudage
- Connaissance des différents types de soudures (TIG, MIG, MAG, EE)
- Capacité à travailler avec différents métaux (acier, aluminium, inox, etc.)
- Habileté à travailler avec des outils manuels et électriques
- Compétence en lecture de plans et de fiches techniques de soudage
- Capacité à effectuer des réparations sur différentes structures métalliques
- Connaissance des normes et réglementations de sécurité en matière de soudage
- Expérience en enseignement, formation dans le domaine de la soudure

Non techniques :

- Capacité à communiquer clairement et efficacement
- Solide aptitude à la pédagogie et à l'enseignement
- Superviser les opérations de soudage en atelier, œuvrer pour l'amélioration continue
- Compétence en matière de planification de la formation
- Maîtrise des technologies de soudage et compétence pratique
- Traiter les dysfonctionnements et anomalies rencontrés en soudage
- Capacité à travailler efficacement en équipe
- Capacité à gérer un stock (matières premières, consommables, EPI, etc.)

## Permis

---

Permis A2 Permis B

## Centres d'intérêts

---

Self défense

Danse