

# DESCRIPTION DE FONCTION DU PERSONNEL

---

## MÉTALLIER - SOUDEUR EN CONSTRUCTION MÉTALLIQUE

### 1. Formation

- Formation technique et pratique (6<sup>ème</sup> professionnelle – spécialisation métallier – soudeur) ou Formation en centre agréé (FOREM, ...)

### 2. Tâches principales

- Travail essentiellement à l'atelier mais amené à travailler également sur chantier au montage et démontage.
- Lire un plan, un dessin d'exécution ou des fiches de travail à réaliser.
- Préparer, dégraisser et décaper les pièces à souder.
- Assembler les différents éléments par pointage.
- Prendre en compte la procédure de soudure indiquée par les documents techniques.
- Réaliser le soudage des métaux (acier, inox, alu selon les pièces).
- Nettoyer, contrôler et polir la soudure.
- Percer, découper, plier des tôles de construction ou de finition.
- Rédiger des documents de suivi.
- Assurer la maintenance de premier niveau des outils et du matériel.

### 3. Expérience

- Expérience dans une fonction similaire d'au moins 24 mois ou formation par un organisme officiel.
- Connaissance élémentaire de l'organisation d'un atelier, des termes techniques et de leur utilisation, des règles et normes d'usage.
- Connaissance des matériaux et du matériel (soudage semi-automatique MAG 135 et l'électrode enrobées 111).
- Agents intérimaires autorisés sous couvert qu'ils aient les qualifications adéquates.

### 4. Aspects Sécurité

- Pour prévenir les accidents du travail, l'ouvrier de travaux de construction métallique doit connaître et utiliser les moyens de protection individuels.
- Posséder une forte culture sécurité.
- Risques principaux : Manutention, coupures, brûlures

### 5. Attestation

- Qualification EN1090 soudure à plat et montante (réalisé par Batitec).
- Attestation VCA de base.
- Permis de conduire.