# Fiche Métier : Chaudronnier / Chaudronnière

# **Missions principales:**

- Analyser les plans de l'ouvrage à réaliser et établir le développé du volume à obtenir.
- Tracer, découper et mettre en forme les feuilles de métal par pliage, emboutissage ou martelage.
- Assembler les pièces par soudage, rivetage ou boulonnage pour obtenir l'ouvrage final.

## **Compétences requises:**

- Maîtrise de la lecture de plans et des techniques de traçage.
- Habileté manuelle et précision dans le travail du métal.
- Connaissance des machines-outils, y compris celles à commande numérique.
- Capacité à programmer et régler les équipements de production.

#### **Environnement de travail:**

Le chaudronnier peut exercer dans divers secteurs tels que l'automobile, le bâtiment et les travaux publics, la construction aéronautique, ferroviaire et navale, ainsi que la mécanique. Il travaille généralement en atelier, mais peut également intervenir sur chantier pour l'installation ou la maintenance des ouvrages.

## Formation et qualifications :

- Après la 3<sup>e</sup> : Préparation en 2 ans d'un CAP réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage, option chaudronnerie.
- Après le bac : Poursuite possible avec un BTS conception et réalisation en chaudronnerie industrielle.

# Perspectives d'emploi :

Les entreprises recherchent activement des chaudronniers qualifiés pour répondre aux besoins croissants de l'industrie. Le secteur offre des opportunités variées, notamment dans la construction de structures métalliques, la fabrication de machines et d'équipements industriels.

#### Salaire débutant :

Environ 1802 € brut mensuel.