

ASSEMBLEUR(SE) DE STRUCTURES MÉTALLIQUES

L'assembleur de structure métalliques dispose d'un savoir-faire particulièrement précieux pour créer les structures de constructions métalliques à partir de différents matériaux comme les poutrelles, des poutres ou des éléments de liaison, selon les règles de sécurité et les impératifs de production (délai, qualité...). C'est un rôle essentiel pour poser les bases d'un immeuble, d'un bateau ou d'un pont.

MISSIONS

- Former les matériaux par usinage, modelage, découpage, formage, sculpture...
- Installer des éléments de structures métalliques
- Contrôler les finitions de la structure

FORMATION

- CAP/BEP en métallerie, chaudronnerie, charpente métallique ou soudage
- Accessible sans formation (en tant qu'aide)*

LES SPÉCIFICITÉS



travail en extérieur



travail en équipe



travail manuel

QUALITÉS REQUISES

Rigueur

Bonne condition physique

A l'aise avec le travail en hauteur

RÉMUNÉRATION

A partir de€ brut

1%

de femmes

15%

des contrats sont des CDI

1.9

candidats pour 1 offre d'emploi

