

# Description du métier de soudeur

Le soudeur industriel exerce dans différents secteurs d'activités mettant en œuvre le travail des métaux.

A partir d'un plan, d'un dossier technique ou de consignes orales, il assemble et soude des pièces métalliques de petites ou moyennes dimensions.

## Objectifs de la formation

- mettre en œuvre tout ou partie des procédés de soudage (TIG, MIG - MAG, électrode enrobée, oxyacétylénique, brassage...) sur différents métaux (acier, acier inoxydable, aluminium, cuivre, zirconium...) et type de pièces (formes, épaisseurs )
- intervenir dans des entreprises de secteurs d'activités variés : charpentes métalliques, ensembles chaudronnés, tuyauteries industrielles dans les industries les plus diverses oralement ou par écrit.

## Types d'entreprises qui recrutent

- Métallurgie,
- Énergie et recyclage,
- Industries créatives et techniques, mode et luxe,
- Plasturgie composites caoutchouc et industrie nautique

## Prérequis

Pour suivre la formation dans de bonnes conditions, il est souhaitable de savoir lire, écrire, compter.

# Certificat de qualification professionnel Soudeur Industriel

