



## CAP

### Réalisations en Chaudronnerie Industrielle

#### Le métier

La chaudronnerie industrielle, c'est l'art de fabriquer en utilisant principalement des tôles fines, les éléments et les pièces qui seront assemblés et utilisés pour la fabrication de biens d'équipement variés.

Ce secteur d'activité offre des emplois dans de nombreux secteurs de l'industrie :

- Navale, Paquebot
- Ferroviaire, TGV
- Aéronautique
- Meubles métalliques
- Travaux publics
- Maintenance
- Création artistique...



#### Les qualités pour réussir dans cette formation

Les élèves qui se destinent à ce CAP aiment le contact du métal et sont attirés par le façonnage de ce matériau. Ils utilisent des outils et des machines pour donner forme à des objets.

Des qualités de mobilité, de sérieux, et de courage, sont des atouts importants pour la réussite de cette formation, tant sur le plan scolaire que professionnel.

#### Poursuite après le CAP

- Poursuite d'études en Lycée Professionnel (BAC Pro).
- Poursuite d'études en alternance en Centre de Formation par Apprentissage.

