

Le chaudronnier ou la chaudronnière travaille principalement l'acier, l'acier inoxydable et l'aluminium. Il/elle conçoit et réalise des ouvrages pour :

- Contenir: cuves, structures, conduites...
- Transformer : l'énergie, la chimie, la pharmacie, l'alimentaire...
- Transporter: bateaux, avions, sous-marins, véhicules blindés, conteneurs...
- Protéger : les équipements pour traiter les ordures ménagères, l'eau, l'air, les déchets radioactifs...

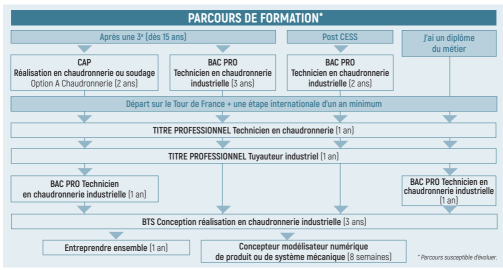
Les qualités requises sont la riqueur, l'esprit d'équipe, l'organisation et être ouvert(e) aux nouvelles technologies. tant dans la mise en œuvre que dans le partenariat avec les entreprises qui développent de nouveaux process.

## DÉBOUCHÉS

Ouvrier(ère) qualifié(e) - Technicien(ne) d'atelier -Responsable d'atelier - Dessinateur(trice) - Projeteur(se) -Chargé(e) d'affaires - Chef(fe) de projet - Chef(fe) d'entreprise...

## RÉMUNÉRATION MENSUELLE (BRUTE)

1700 € en début de carrière et à partir de 3 000 € pour un(e) responsable d'atelier.



Les diplômes obtenus sont des diplômes français

