



chaudronnerie - soudage - tuyauterie

CAP RCI : Réalisation en Chaudronnerie Industrielle

en 2 ans

Le titulaire de ce diplôme exerce des activités dans des secteurs d'activités très divers, principalement dans les domaines de la chaudronnerie, de la tôlerie, de la tuyauterie industrielle et du mécano soudage, mais aussi dans les domaines de la construction métallique et de la menuiserie métallique. Il intervient essentiellement à l'atelier, mais il travaille également sur chantier pour des interventions de pose ou de maintenance. Il décode et analyse des données techniques relatives à un ouvrage à réaliser et prépare une phase de travail. Il met en oeuvre un ou plusieurs postes de fabrication (débit, formage, préparation des éléments, assemblage, parachèvement,...) à partir de consignes opératoires et contrôle les résultats obtenus.

Où réaliser cette formation :

LE HAVRE

BAC PRO TCI : Technicien en Chaudronnerie Industrielle

de 1 à 3 ans

Le chaudronnier trace, coupe, forme et assemble des métaux en feuilles et a pour mission l'étude, la réalisation et l'installation d'ensembles chaudronnés. C'est un spécialiste de la fabrication d'ensembles chaudronnés, d'ensembles de tôlerie, de tuyauterie industrielle et d'ossatures en structures métalliques. Il intervient essentiellement en atelier, mais aussi sur chantier pour installer, entretenir ou réhabiliter. Il maîtrise également les logiciels de DAO pour analyser et exploiter les spécifications techniques d'une pièce et les logiciels de FAO.

Où réaliser cette formation :

EVREUX

LE HAVRE

ROUEN/DIEPPE

CAEN

CHERBOURG

BTS CRCI : Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle

en 2 ans

Les titulaires de ce diplôme sont spécialisés dans l'exécution de plans d'ensemble et de plans de détail d'ouvrages chaudronnés, l'organisation de la fabrication des éléments de ces ensembles, le suivi et le contrôle des chantiers d'installation. Au cours de leurs études, ils ont également été formés à l'établissement des devis et des coûts, à l'utilisation des logiciels de CAO, FAO, de gestion de production et à la gestion de personnel.

Où réaliser cette formation :

LE HAVRE

CAEN

CHERBOURG

- **Durée de la formation adaptée** en fonction du profil du candidat
- **Positionnement de chaque candidat** avant son entrée en formation et sur demande des entreprises partenaires :
 - BAC PRO : mesure d'aptitudes et entretien de motivation
 - BTS : Admission Post Bac et contact téléphonique avec le CFA
 - INGENIEUR : journées de recrutement (test et entretien), dossier de candidature
- **Alternance :**
 - BAC PRO/ BTS / INGENIEUR: 2 semaines au CFA / 2 semaines en entreprise
 - LICENCE PRO : 1 semaine au CFAI / 3 semaines en entreprise
- **Diplôme de l'Education Nationale**



pôle
formation des
industries technologiques

CRÉATEUR DE COMPÉTENCES

NORMANDIE