Un CAP pour se former à la fabrication, à l'assemblage et au soudage des pièces chaudronnées

CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie et/ou Soudage

Le CAP RICS se prépare en 2 ans,

en milieu scolaire et en milieu professionnel après la classe de Troisième.

Le titulaire du CAP RICS peut exercer ses activités en atelier ou sur chantier dans les domaines de la chaudronnerie, de la tôlerie, de la tuyauterie industrielle et du mécano soudage, de la construction métallique, de la métallerie et de la menuiserie métallique.

15 élèves maximum par niveau de formation

Des entreprises qui recrutent

12 semaines **Gratification des stages** en milieu 1ère année : 50 € / sem. professionnel 2ème année : 75 € / sem. sur les 2 ans

31 heures de cours par semaine (y compris les heures d'accompagnement

personnalisé)

12 heures par semaine

Des enseignements généraux Des enseignements professionnels

(y compris les heures d'accompagnement personnalisé)

13 heures par semaine

Des enseignements croisés 6 heures par semaine Co-intervention Chef d'œuvre

Option Chaudronnerie

En fonction de son option, l'élève réalise et assemble tout ou partie d'un ouvrage (option chaudronnerie),

ou il assure la continuité d'éléments métalliques par soudage

 Mettre en œuvre des moyens de débit, d'usinage, de soudage et d'assemblage

• Utiliser différents outils traditionnels ou numériques



Option Soudage

APPRENTISSAGE possible au lycée en 2^{ème} année <mark>de CAP</mark>





- Entrée dans la vie professionnelle : emplois d'ouvriers qualifiés relatifs : chaudronnier tôlier, chaudronnier tuyauteur, chaudronnier soudeur
- Poursuite d'études : baccalauréat professionnel « Technicien en Chaudronnerie Industrielle »



