

Réalisations Industrielles en Chaudronnerie

Les domaines d'activités :

A l'issue de sa formation, le titulaire du CAP RIC peut trouver un emploi dans une entreprise artisanale ou industrielle dans divers domaines :

- Construction aéronautique et spatiale
- Construction ferroviaire
- Construction navale
- Industrie agroalimentaire
- Industrie chimique
- Industrie pétrochimique
- Industrie pharmaceutique
- Bâtiment et travaux publics
- Industrie nucléaire et de production d'énergie
- Industrie papetière
- Machinisme agricole et industriel
- Maintenance industrielle
- Environnement et développement durable
- ...

Le métier :

Rare et recherché sur le marché de l'emploi, le titulaire du CAP RIC peut exercer les emplois d'opérateurs tels que chaudronnier, monteur, formeur, soudeur, ... Ses connaissances lui permettent de réaliser des objets métalliques très variés par découpe, pliage, roulage et soudage.

Il travaille principalement les feuilles de métal et les profilés métalliques.

CAP

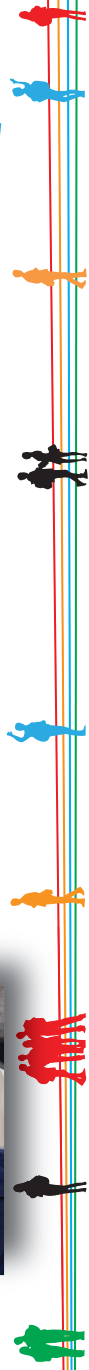
RIC

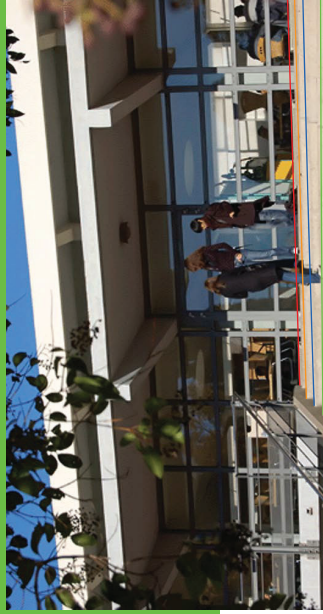


Réalisations Industrielles
en Chaudronnerie

Études supérieures possibles :

Au lycée Jean Perrin :
BAC Pro TCI





Réalisations Industrielles en Chaudronnerie CAP



La formation :

Outre les 31 heures de cours par semaine, dont 14,5 d'enseignements professionnels dans des ateliers ou des salles spécifiques à la spécialité, l'obtention du CAP est conditionnée par 14 semaines de formation en milieu professionnel réalisées sous forme de stages et réparties sur les 2 années :

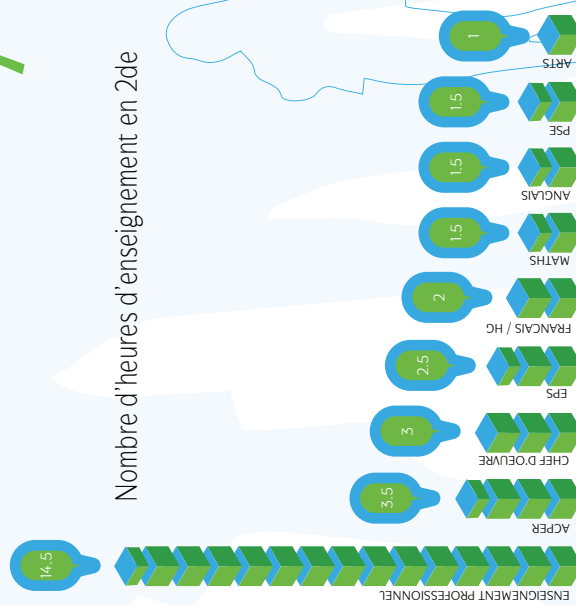
- 6 semaines en Seconde
- 8 semaines en Terminale



Les conditions d'admission :

Ce CAP se prépare en 2 ans après la 3ème. Il peut déboucher sur la vie active mais il est tout à fait possible de poursuivre des études dans ce même secteur en préparant un BAC Pro TCI en 2 ans.

Disciplines :



Nombre d'heures d'enseignement en 2de

... construit en 1963 au cœur du 10ème arrondissement de Marseille, est un site de référence pour l'enseignement secondaire et supérieur. Dans un parc arboré de 7 hectares, son plateau technologique et ses laboratoires spécialisés accueillent des élèves et des étudiants.

Service de restauration

Avec plus de 1000 repas servis chaque jour, le service de restauration offre aux élèves des menus équilibrés réalisés par un Chef Cuisinier.

Internat

L'internat compte 370 places. Il est ouvert du dimanche soir au samedi midi.

Maison des Lycéens

Cafétéria, clubs, la MDL est à la disposition des élèves pour animer la vie sociale et culturelle du campus. Diverses activités y sont proposées.

Partenariats Industriels

Le lycée compte parmi ses partenaires des grands groupes tels que Airbus Helicopters, Dassault Systèmes, EDF ... ainsi qu'un grand nombre de PME - PMI de la région avec lesquelles il collabore au travers de projets techniques.

Ouverture à l'International

Avec une section européenne de langue anglaise, une section de Technicien Supérieur européenne (Europlastic), le lycée est engagé dans une politique de développement des relations internationales. Le lycée a reçu la charte ERASMUS+.

