

A qui s'adresse cette formation ?

Aux élèves issus de 3^{ème} professionnelle ou de Segpa
Aux élèves issus de 3^{ème} générale
Aux élèves qui souhaitent entrer très vite dans la vie active.

Le CAP est un diplôme de niveau V.

Avec ce CAP, tu participeras à la réalisation et au montage d'équipements variés destinés aux principales industries de base de l'économie:

Aéronautique-Chantiers navals-Agroalimentaire, fabrication de matériels agricoles-Chaudières-Métallerie-Carosserie industrielle.....

Tu vas apprendre à exercer des fonctions au sein d'une équipe où tes aptitudes aux relations humaines seront primordiales.

Tu devras avoir les qualités requises suivantes :

- Rigueur et habilité manuelle
- Vision dans l'espace
- Bonne condition physique
- Travail en autonomie

Dans quelles entreprises je peux travailler avec ce CAP :

Tu as la possibilité de travailler en tant qu'artisan ou dans des entreprises de différents secteurs, de tailles allant de la PME à la grande entreprise multinationale.

Poursuite d'études

Une des finalités du CAP est l'insertion sur le marché du travail. Cependant les élèves peuvent poursuivre en :

- Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle
- CQPM Soudeur Industriel
- MC Soudage

Programme du CAP

Ce CAP forme en 2 ans les élèves au travail de fabrication de pièces métalliques telles que des grilles, portails, escaliers et tout ensemble mécano-soudé des secteurs de l'Industrie et du Bâtiment.

Cette formation comprend des enseignements généraux, technologiques et professionnels, ainsi que de la formation en entreprise.

Enseignements Professionnel et Général

Co-intervention entre les domaines professionnels et les enseignements généraux.

Réalisation d'un Chef d'Oeuvre

Technologie*

Travaux Pratiques en atelier *

Construction*

EPS

Anglais

Arts appliqués

Mathématiques

Sciences Physiques

Expression Française

Histoire-Géographie

Prévention Santé Environnement

*Traçage, mise en forme de tôles, Pliage, Roulage, Cintrage, Soudure, Commande Numérique, Sécurité, Qualité, Manutention

Périodes de formation en Milieu Professionnel (PFMP)

Des périodes de formation en entreprise d'une durée de 12 semaines sont obligatoires. Ces périodes sont évaluées et comptent pour l'examen final.

↪ En 1^{ère} année : de 5 à 7 semaines

↪ En 2^{ème} année : de 5 à 7 semaines

Evaluation :

Tous les examens se déroulent en CCF (Contrôle en Cours de Formation) avec, en fin de formation, la réalisation et la présentation du chef d'œuvre

Nos coordonnées :

Lycée Blaise Pascal
1 Avenue Marcel Paul
52100 Saint-Dizier
03.25.06.50.50

<http://lycees-blaise-pascal.e-monsite.com/>



CAP RICS

Réalisations Industrielles en
Chaudronnerie ou Soudage,

Option Chaudronnerie

