

ICMA

INSTITUT CONSULAIRE
DES MÉTIERS DE L'AUTOMOBILE

CONTACT

Marina BROUSSEAU

02 43 40 60 71

mbrousseau@cciformation.net

NOUVEAU !
Bac Pro en 3 ans

OBJECTIF

Être un professionnel qualifié de la réparation et de la restructuration des véhicules automobiles et industriels, initié à l'accueil client et à l'organisation d'atelier, capable d'encadrer une équipe et de conseiller la clientèle.

DURÉE DE FORMATION

NIVEAU D'ACCÈS

3 ans en alternance *

Groupe CCI Formation/Entreprise après une 3^e générale avec DNB.

* Il est possible d'intégrer le cursus en 2^e année après un BEP Carrosserie ou un CAP Carrosserie.
Nous contacter pour toute autre modalité d'admission.

VALIDATION

Baccalauréat Professionnel
Réparation des Carrosseries.

BAC PROFESSIONNEL CARROSSERIE

Apprentissage - Alternance

ENTREPRISES

Toutes entreprises assurant la remise en état des éléments de carrosserie, la construction d'ensembles carrossés ou de véhicules spéciaux et ceci pour les véhicules automobiles et les véhicules industriels - Les ateliers intégrés et les collectivités.

EMPLOIS

Technicien hautement qualifié - Technicien spécialisé - Responsable d'équipe - Responsable de pôle carrosserie en service rapide - Chef d'atelier.

CONTENU

Formation professionnelle

- accueil du client et réception de son véhicule
- remplacement, réparation des éléments détériorés
- contrôle, réparation des structures
- préparation, réalisation et contrôle de la mise en peinture d'un élément de carrosserie
- remise en conformité du véhicule
- finalisation de l'intervention

Formation technologique et scientifique

- analyse fonctionnelle et structurelle
- la réparation des carrosseries (les techniques d'assemblage et les matériaux)
- les véhicules (organisation structurelle et fonctionnement)
- les fonctions de l'activité de service
- mathématiques et sciences physiques
- économie, gestion et connaissance de l'entreprise
- gestion de l'atelier

MATIÈRES DE FORMATION

Technologie professionnelle carrosserie et mécanique

Analyse fonctionnelle et structurelle des systèmes

Génie électrique, hydraulique

Mathématiques - Sciences

Économie - Gestion

Français

Langue vivante (anglais)

Histoire - Géographie

Éducation artistique - Arts appliqués

Éducation physique et sportive

