

# CAP

## Peinture en carrosserie



### PEINTRE EN CARROSSERIE

C'est le spécialiste pour peindre les voitures. Avant de commencer, il doit préparer les surfaces à peindre : il décape, ponce et applique un enduit pour enlever toutes les imperfections de la carrosserie. Il peut aussi appliquer une **couche d'apprêt** pour protéger la surface contre la **corrosion**. Ensuite, il prépare la peinture : il la dose pour créer la couleur exacte qu'il veut en s'aidant d'un **nuancier**. La peinture peut être nacrée, vernie, métallisée. Enfin, il pulvérise la peinture avec un pistolet. Tous les travaux de peinture sont faits dans une pièce spécifique protégée de la poussière.

Le peintre porte des vêtements de protection pour se protéger des tâches de peinture et surtout des vapeurs toxiques.

### LE DICO...



#### Couche d'apprêt

Préparation d'une surface avant la réalisation d'une finition

#### Corrosion

Les pièces s'abîment avec le temps, l'exposition à l'humidité, le frottement, etc.

#### Nuancier

Catalogue qui présente des échantillons de toutes les couleurs qui existent.

#### La vie sociale et professionnelle

est une nouvelle matière pour les élèves de collège. Elle porte sur la santé, l'environnement, la consommation, la vie en entreprise...

### LA FORMATION

Les élèves apprennent à accueillir le client et à préparer l'intervention sur le véhicule : étude du travail à effectuer, liste des produits à utiliser, organisation du poste de travail...

Ils savent comment procéder à la réparation des surfaces abîmées et réaliser la peinture.


Ils étudient les différents types de véhicules ainsi que les matériaux (aluminium, plastiques, composites, aciers, etc.) qu'ils seront amenés à utiliser.



Des cours leur expliquent comment éviter les risques professionnels et procéder au tri sélectif des déchets.

Il y a aussi des cours de français, de mathématiques, d'histoire-géographie, de langue vivante, de **vie sociale et professionnelle**, d'éducation physique et sportive, d'arts appliqués.

**Le CAP est le certificat d'aptitude professionnelle.** C'est un diplôme professionnel. Cela signifie que pendant deux ans, les élèves apprennent un métier, un peu en classe, en entreprise et beaucoup en atelier. Le CAP permet d'entrer dans la vie professionnelle.



**Vous voulez vérifier vos connaissances sur ce diplôme ?  
Tournez vite la page et faites le jeu-test**

## OÙ ET COMMENT PRÉPARER LE CAP PEINTURE EN CARROSSERIE ?

Le CAP Peinture en carrosserie se prépare au lycée professionnel Robert et Nelly de Rothschild, à Saint-Maximin et par apprentissage.

Au lycée professionnel, la formation se déroule à l'atelier et en classe. Elle est complétée par des stages en entreprise, de 12 semaines pour ce CAP.

Ces stages permettent aux élèves d'avoir une première expérience professionnelle.

Par apprentissage, l'élève apprend son métier dans une entreprise et suit des cours au centre de formation des apprentis (CFA). Il doit trouver un patron et signer avec lui un contrat de travail.



Si le CAP Peintre en carrosserie vous intéresse, vous pouvez aussi vous informer sur le CAP Réparation des carrosseries, le CAP Maintenance des véhicules automobiles.

N'hésitez pas à rencontrer le/a conseiller/ère d'orientation-psychologue de votre collège.

## POUR SUIVRE CETTE FORMATION

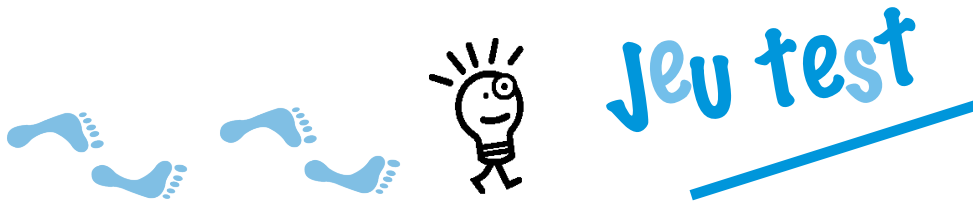
Mieux vaut :

- Avoir des qualités artistiques
- Ne pas être allergique aux produits
- Avoir une excellente vision des couleurs pour savoir les reproduire

## A SAVOIR



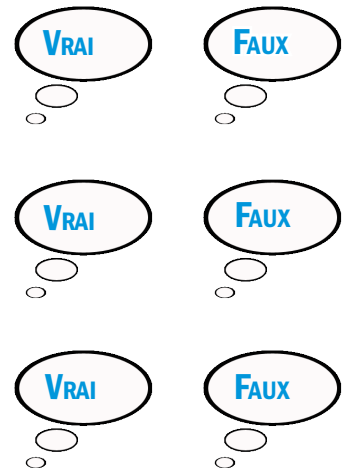
**Le titulaire du CAP Peinture en carrosserie peut se spécialiser ou suivre une formation complémentaire pour accéder à des emplois dans la décoration artistique de la carrosserie, devenir attaché commercial pour une marque de peinture ou encore travailler dans la construction aéronautique ou navale.**



1. Le peintre peut peindre dans n'importe quelle pièce.

2. Il peint au pinceau.

3. Le peintre doit se protéger des vapeurs toxiques de la peinture.



RÉPONSES  
 1- C'est faux. Il travaille dans une pièce spéciale, protégée des poussières pour éviter qu'elles ne se collent à la peinture.  
 2 - C'est faux. Il utilise un pistolet qui pulvérise la peinture.  
 3 - C'est vrai, pour cela, il porte des vêtements de protection ainsi qu'un masque.