

# I1609

## PEINTRE AUTOMOBILE

### Autres emplois décrits

- Peintre en carrosserie
- Peintre en carrosserie automobile
- Peintre raccordeur / Peintre raccordeuse en carrosserie
- Peintre retoucheur / Peintre retoucheuse en carrosserie

### Définition

Réalise sur un véhicule l'ensemble des interventions spécifiques de peinture comprenant les activités de colorimétrie.

- Prépare les surfaces à peindre et effectue les retouches et finitions sur les véhicules
- Applique les couches de peinture et de vernis pour protéger et embellir les véhicules
- Détermine les teintes et prépare les produits
- Réalise un raccord peinture
- Répare un élément composite
- Gère les stocks de peinture et de consommables nécessaires
- Respecte les normes environnementales et de sécurité dans la manipulation des produits

### Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un diplôme de niveau CAP (CEC 3). Une certification professionnelle comme le CQP peut également permettre l'accès à l'emploi.

#### Certifications et diplômes :

- CAP peintre automobile
- CQP peintre en carrosserie
- Bac pro carrossier peintre automobile
- CAP peinture en carrosserie

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Préparer les surfaces par pose de mastic et applicage d'apprêt
- Appliquer des produits de peinture et de finition
- Utiliser des équipements de pulvérisation de peinture
- Préparer la teinte et les produits de finition pour l'opération de peinture
- Contrôler la qualité de la peinture appliquée
- S'assurer du bon fonctionnement des systèmes de ventilation

#### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Respecter les règles de sécurité dont le port des EPI et la tenue vestimentaire adaptée
- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) Transition écologique
- Renseigner un ordre de réparation afin d'assurer la traçabilité des travaux réalisés

### Savoir-faire secondaires

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Poncer les surfaces pour préparer l'application de peinture
- Protéger les surfaces non peintes
- Appliquer une résine/toile ou mat pour réparer un matériau composite
- Appliquer et sécher les produits de réparation d'un support en matériau composite
- Réaliser un raccord peinture
- Réparer un matériau composite par soudage
- Contrôler la conformité des matières et des couleurs en cours de production
- Contrôler visuellement les différentes étapes du processus de fabrication
- Gérer les stocks de peintures et consommables

#### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Assurer le respect des réglementations environnementales Transition écologique
- Documenter les procédures de peinture pour référence future
- Respecter les délais de production et de réparation
- Prioriser des tâches en fonction des urgences et des besoins

## Développement économique

- Conseiller les clients sur les interventions techniques en peinture nécessaires

## Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Analyser la teinte de la peinture d'un véhicule
- Utiliser des logiciels pour réaliser des teintes de peinture
- Utiliser des logiciels de gestion de stock

## Management, Social, Soins

- Former les nouveaux employés sur les techniques de peinture

## Savoir-être professionnels

---

- Avoir l'esprit d'équipe
- Faire preuve d'autonomie
- Faire preuve de rigueur et de précision

## Savoirs

---

### Domaines d'expertise

- Propriétés des matériaux de carrosserie : acier, aluminium, matériaux composites
- **Caractéristiques des peintures automobile : composition, pigment, liant, etc**
- Appréciation visuelle (symétrie, couleur, ...)

### Techniques professionnelles

- Techniques de dégraissage
- Techniques de ponçage
- Techniques de lustrage
- Techniques de collage
- Techniques de polissage de carrosserie
- **Techniques de colorimétrie**
- **Techniques d'application peinture**
- Technique d'application d'un raccord
- Techniques de remplissage (étamage/mastic)
- Techniques de marouflage
- Techniques de séchage

## Normes et procédés

- Méthodologie d'intervention en peinture
- Types de travaux d'ordre électrique et non électrique
- Zones de risques électriques
- Respect des consignes de sécurité spécifiques à la peinture
- Contrôle de la qualité de la peinture
- Règles de sécurité des biens et des personnes
- Règles de stockage des produits
- Respect des normes environnementales en peinture

Transition écologique

## Produits, outils et matières

- Caractéristiques des peintures automobiles
- Produits de préparation en peinture automobile
- Utilisation de cabine de peinture
- Outils de peinture
- Caractéristiques des matériaux de carrosserie
- Gestion des stocks et des commandes

Transition numérique

# Contextes de travail



## Conditions de travail et risques professionnels

- En atelier
- En environnement bruyant
- Exposition possible à gaz, aérosol, fumées ...
- Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
- Station debout prolongée



## Horaires et durée du travail

- Travail en journée



## Publics spécifiques

- Clientèle de particuliers
- Clientèle de professionnels



## Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
- Travailleur indépendant

## Secteurs d'activité

- Automobile