

I1614

PRÉPARATEUR / PRÉPARATRICE EN PEINTURE AUTOMOBILE

Définition

Doté d'un œil aiguisé pour les détails, le préparateur en peinture automobile est responsable de la préparation de toutes les surfaces des véhicules avant la peinture, étape essentielle pour recevoir la peinture dans des conditions optimales et garantir l'esthétique des véhicules.

- Ponce et mastique pour corriger les imperfections
- Prépare les surfaces
- Applique les apprêts avant peinture
- Maintient l'atelier propre et organisé pour assurer un environnement de travail sécurisé

Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un niveau CAP (CEC 3) en peinture carrosserie ou un CQP dans le même domaine.
Une formation à la prévention des risques électriques et le permis B sont également conseillés.

Certifications et diplômes :

- CAP peintre automobile
- CQP préparateur en peinture
- Permis de conduire catégorie B

Compétences

Savoir-faire

Savoir-faire principaux

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Préparer les surfaces avant peinture du véhicule
- Appliquer des apprêts
- Nettoyer une surface à traiter
- Contrôler la surface (dépôt, aspect, épaisseur) , identifier les non-conformités et réaliser les retouches de finition

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Préparer le poste de travail avec les outils, fournitures, matériels adaptés selon l'activité à réaliser
- Utiliser des équipements de protection individuelle (EPI)

Savoir-faire secondaires

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Dégraisser des surfaces à peindre
- Réaliser une opération de ponçage, polissage, lissage
- Réaliser une opération de marouflage
- Protéger les parties du véhicule qui ne doivent pas être peintes
- Appliquer des traitements anticorrosion pour protéger les véhicules
- Appliquer et lisser du mastic pour corriger des imperfections
- Résoudre les problèmes opérationnels courants
- Appliquer les normes relatives à la prévention des risques électriques

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Respecter des normes de sécurité en atelier
- Respecter les normes environnementales dans l'utilisation des produits et matériaux
- Prioriser des tâches en fonction des urgences et des besoins
- Gérer plusieurs tâches simultanément et respecter les délais de production
- Communiquer efficacement avec l'équipe pour assurer la cohérence du travail
- Collaborer avec les peintres, carrossiers et autres membres de l'équipe

Transition écologique

Savoir-être professionnels

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

Savoirs

Domaines d'expertise

- Propriétés des matériaux de carrosserie : acier, aluminium, matériaux composites
- **Traitement de surface**

Normes et procédés

- **Règles de sécurité**
- Normes de qualité, hygiène, sécurité et environnement
- Règles de granulométrie
- Mode d'entretien du réseau d'air comprimé lié à la pulvérisation
- Connaissance des normes de sécurité en atelier

Transition écologique

Transition écologique

Produits, outils et matières

- Produits de préparation en peinture automobile
- Matériel de marouflage
- Caractéristiques des enduits
- Caractéristiques des peintures
- Utilisation d'outillage manuel
- **Ponçuses, pistolets à peinture et autres outils de préparation de surface**

Techniques professionnelles

- **Techniques de ponçage**
- Techniques de marouflage
- Utilisation de rubans de masquage et de films protecteurs

Contextes de travail



Conditions de travail et risques professionnels

- En atelier
- En environnement bruyant
- Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
- Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
- Station debout prolongée



Horaires et durée du travail

- Travail en journée



Lieux et déplacements

- Zone départementale



Publics spécifiques

- Clientèle de particuliers
- Clientèle de professionnels



Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)

Secteurs d'activité

- Automobile