

I1611

PRÉPARATEUR / PRÉPARATRICE DE VÉHICULES AUTOMOBILES

Autres emplois décrits

- Laveur / Laveuse de véhicules automobiles
- Monteur / Monteuse en pneumatique
- Poseur / Poseuse de films de protection de vitrage de véhicules
- Poseur de covering
- Préparateur / Préparatrice de véhicules neufs ou d'occasion
- Préparateur / Préparatrice de voitures de compétition automobile
- Préparateur réparateur / Préparatrice réparatrice véhicules de loisirs
- Technicien poseur / Technicienne poseuse de pare-brise
- Vitrier / Vitrière automobile

Définition

Le Préparateur de véhicules automobiles est le maillon entre l'atelier et le service commercial avant que le véhicule ne soit remis au client, son action vise à préparer les véhicules en vue de leur mise en vente ou en circulation, il peut être amené à assurer le convoyage de véhicules.

- Assure la préparation esthétique de véhicules (nettoyage, lustrage...)
- Prépare des véhicules neufs et d'occasion en effectuant des contrôles de leur état et effectue les ajustements nécessaires.
- Identifie les travaux complémentaires à prévoir sur le véhicule.
- Travaille dans le respect des règles d'hygiène, de sécurité et de l'environnement.

Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible sans diplôme ou avec un niveau CAP. Une certification telles que le CQP peut faciliter l'accès à ce métier. Une formation à la prévention des risques électriques et le permis B sont vivement conseillés.

Certifications et diplômes :

- CQP opérateur préparation véhicules
- Permis de conduire catégorie B
- Carrossier peintre

Compétences

Savoir-faire

Savoir-faire principaux

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Nettoyer des surfaces vitrées de véhicules
- Contrôler la conformité technique d'un véhicule
- Assurer la maintenance de premier niveau des équipements de lavage
- Appliquer les normes relatives à la prévention des risques électriques
- Contrôler la pression des pneus et effectuer leur gonflage
- Appliquer des produits détergents sur des véhicules
- Installer des équipements complémentaires (dispositifs de confort, protection, films teintés, attelage, ...) sur un véhicule automobile particulier ou industriel
- Contrôler les finitions

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Respecter les normes environnementales dans le lavage de véhicules
- Rapporter les incidents et anomalies rencontrés

Transition écologique

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Assurer la mise à jour des logiciels embarqués dans les véhicules

Transition numérique

Savoir-faire secondaires



Production, Construction, Qualité, Logistique

- Analyser l'état général d'un véhicule pour préparation
- Contrôler visuellement l'état des éclairages du véhicule : feux avant et arrière, clignotants
- Contrôler visuellement l'état de la carrosserie
- Contrôler visuellement l'état des sièges et des plastiques intérieurs
- Contrôler visuellement l'état des vitrages, y compris les essuie glaces
- Vérifier et ajuster les niveaux des fluides courants des véhicules : huile, liquide lave-glace, liquide de frein...
- S'assurer du fonctionnement de la climatisation (sortie air froid ou chaud)
- Contrôler le fonctionnement des voyants lumineux présents sur le tableau de bord
- Régler l'ordinateur de bord présent sur le véhicule (heure, langage)
- Renseigner la check list de contrôle avec précision
- Installer les équipements et accessoires manquants (tapis de sol, roue de secours, GPS ...)
- Appliquer les différents produits (détergents, traitements de protection sur les surfaces) sur des véhicules
- Nettoyer l'intérieur et l'extérieur des véhicules
- Trier l'ensemble des emballages et protection retirés du véhicule neuf
- Assurer la qualité de la finition des véhicules préparés, contrôler le résultat de son travail
- Installer des équipements complémentaires (dispositifs de confort, protection, films teintés, attelage, ...) sur un véhicule
- Rincer des véhicules après lavage
- Réaliser un essai sur route d'un véhicule automobile particulier ou industriel
- Assister les chauffeurs livreurs ou les clients lors du chargement et déchargement des véhicules
- Déplacer et ranger des véhicules dans un parc d'entreposage
- Conduire un véhicule léger
- Respecter les délais de livraison des véhicules lavés
- Contrôler le fonctionnement d'équipements de lavage
- Développer ses compétences en techniques de préparation automobile
- Réaliser des opérations de polissage simples
- Gérer l'approvisionnement en produits de nettoyage
- Contrôler la pression et l'usure des pneumatiques

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Documenter les interventions et les anomalies rencontrées
- Respecter les normes environnementales dans l'utilisation des produits et matériaux
- Respecter les normes environnementales dans l'utilisation de produits
- Respecter les consignes de sécurité lors du lavage
- Documenter les procédures de lavage pour la formation
- Intervenir sur un véhicule électrique ou hybride en toute sécurité
- Utiliser des équipements de protection individuelle (EPI)
- Communiquer efficacement avec l'équipe pour synchroniser les tâches
- Construire son projet professionnel dans le secteur automobile

Transition écologique

Transition écologique

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Evaluer l'impact environnemental des produits utilisés
- Recycler les eaux usées du lavage
- Optimiser l'utilisation des ressources en eau

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Développement économique

- Communiquer avec les clients pour des demandes spécifiques

Savoir-être professionnels

- Faire preuve de rigueur et de précision
- Organiser son travail selon les priorités et les objectifs
- Avoir l'esprit d'équipe

Savoirs

Domaines d'expertise

- Entretien de véhicules
- Préparation esthétique d'un véhicule neuf (déparaffinage, retrait des housses, des plastiques)
- Précautions à prendre sur un véhicules hybride, électrique
- Caractéristiques des pneumatiques
- Connaissance des systèmes électriques de véhicules pour éviter les dommages

Normes et procédés

- Procédures d'entretien de véhicules
- Règles de sécurité
- Règles de tri des emballages et protections retirés
- Normes de qualité, hygiène, sécurité et environnement
- Appliquer le process de préparation de véhicule
- Respect des délais de livraison
- Connaissance des normes écologiques de détergents
- Gestion des déchets et recyclage des consommables
- Gestion des eaux usées et recyclage
- Cadre réglementaire environnemental
- Règles de sécurité des biens et des personnes

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Produits, outils et matières

- Conduite de véhicules légers
- Equipements de climatisation
- Utilisation de machines de polissage
- Produits pour raviver les plastiques
- Produits pour raviver les tissus et les cuirs
- Produits à utiliser pour le nettoyage des véhicules neufs
- Outils adaptés au nettoyage extérieur d'un véhicule
- Caractéristiques des antivols, alarmes de véhicules
- Installation d'accessoires sur véhicules
- Utilisation de systèmes de surveillance de la pression des pneus
- Informations figurant sur le manuel d'utilisation d'un véhicule
- Principales caractéristiques des fluides
- Techniques de nettoyage et d'entretien intérieur du véhicule
- Maintenance de base des équipements de lavage
- Utilisation de machines à vapeur pour le nettoyage
- Utilisation de machines de nettoyage haute pression
- Utilisation de matériel de protection individuelle
- Utilisation de produits de nettoyage spécifiques

Transition numérique

Transition écologique

Techniques professionnelles

- Entretien de base de véhicules légers
- Techniques de désodorisation de véhicules
- Techniques de montage de systèmes audio pour véhicules
- Techniques de nettoyage sous pression adaptées aux différents véhicules
- Techniques de polissage de carrosserie
- Adaptation à différents types de véhicules
- Techniques de changement de pneus
- Procédures de nettoyage des vitres
- Techniques de nettoyage des jantes et pneus
- Techniques de nettoyage des moteurs
- Techniques de finition et de polissage

Contextes de travail

Conditions de travail et risques professionnels

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

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