

Devenir préparateur automobile professionnel - spécialité technologie vapeur & polymères

Cette formation complète a pour objectif de vous transmettre les compétences techniques et professionnelles indispensables au métier de préparateur esthétique automobile, un savoir-faire recherché dans les secteurs du detailing, de la préparation VOVN.

Stage de formation longue pour remise à niveau ou acquisition des bases.

- découverte produits & accessoires
- technique de nettoyage & rénovation des surfaces intérieures
- techniques de rénovation des tapis et moquettes
- techniques de nettoyage et de finition des vitres & écrans
- techniques de lavage et de mise en valeur des jantes & pneu
- techniques de lavage carrosserie et vitres : nhp, sans rinçage, vapeur
- techniques de lustrage rapide des véhicules

Les formations Net Tech Pro s'effectuent avec un maximum de 3 stagiaires par cession pour une pratique intensive et un suivi rapproché du formateur. Celui ci reste un référent disponible à l'issue de la formation pour les anciens stagiaires.

Spécificité de la formation : les stagiaires sortant du stage **Devenir préparateur automobile professionnel - spécialité technologie vapeur & polymères** sont formés au nettoyage vapeur et au nettoyage polymères sans rinçage, en plus de la méthode classique au NHP.

Formateur·rice(s) :

- Jérôme Crignon

Objectifs visés

- Découverte des personnes et des attentes
- Connaissances théorique de la préparation automobile
- Pratique de la préparation esthétique automobile

Méthodes d'évaluation

- Cas pratique
- Quiz

Déroulé pédagogique

Journée 1

- Accueil & module Nettoyage professionnel des habitacles

Journée 2

- Module nettoyage extérieur haut pression

Journée 3

- Modules Nettoyage moteur / Soins des cuirs / Injection Extraction / Pose de cire

Journée 4

- Evaluation théorique et pratique intensive des modules vu précédemment

Journée 5

- Evaluation théorique et pratique intensive des modules vu précédemment

Journée 6

- Module nettoyage polymères sans rinçage

Journée 7

- Module nettoyage avec un générateur vapeur professionnel (Junior Star Auto)

Journée 8

- Module nettoyage avec un générateur vapeur haut débit (Optima XD)

Journée 9

- Evaluation théorique et pratique intensive des modules vu précédemment

Journée 10

- Evaluation théorique et pratique intensive des modules vu précédemment

Informations complémentaires

Durée : 80 heures de formation sur 10 jours

Pré-requis :

Public concerné : Débutant ou préparateurs confirmés souhaitant un stage de remise à niveau des compétences.

Tarif 2 800,00 € HT (Exonération de TVA - Art.261.4.4° a du CGI) Stage sur 2x5 jours 8 heures par jour 35€/heure