

Révision et Entretien TPRE_AB011

❖ **Le public visé :**

Ce stage s'adresse à tous les Techniciens Automobiles, techniciens Express Service, et Techniciens VU

❖ **L'objectif :**

Être capable de réaliser une révision en respectant les préconisations constructeur

❖ **Le programme :**

Périodicités d'entretien

- Les différentes étapes d'entretien
- Type d'intervalle d'entretien
- Codage et identification des intervalles d'entretien
- Fonctionnement du capteur de niveau et de température d'huile
- Calcul des intervalles d'entretien
- Adaptation des données d'entretien

Préconisations techniques

- Les lubrifiants
- Les filtres
- Les fluides
- Les bougies d'allumage
- La courroie de distribution
- Le freinage
- Entretien et contrôle des batteries
- Contrôle éclairage et signalisation
- Spécificités des véhicules coupés et cabriolets

Les nouveaux travaux d'entretien

- Le système de frein de stationnement électromécanique
- Le système de contrôle de la pression des pneus
- La boîte à double embrayage DSG 02E
- Le code de conformité
- L'équipement électrique confort

Le système de filtre à particules

- Le filtre à particules avec additif
- Le filtre à particules sans additif

Groupe VOLKSWAGEN France s.a.

❖ **Les moyens pédagogiques et d'encadrement**

- Véhicules / Pièces didactiques / Outillage spécifique / Appareil de diagnostic

❖ **Suivi de l'exécution du programme et appréciation des résultats**

- Q.C.M. d'évaluation
- Fiche d'appréciation du stage

❖ **Durée** : 2 jours (14h) / **Coût du stage** : 470€ HT