



MAINTENANCE DES VÉHICULES OPTION B BAC PRO MAINTENANCE DES VÉHICULES

Un poste de formation en alternance Bac Pro maintenance des véhicules de transport routiers (option B)

DESCRIPTION DU POSTE

Dans le cadre de son apprentissage et sous la supervision de son tuteur, l'apprenti(e) participera aux missions suivantes :

> Diagnostic et analyse des pannes

- Réaliser des contrôles et essais sur les véhicules poids lourds pour identifier les dysfonctionnements.
- Utiliser les outils de diagnostic électronique pour détecter les anomalies.
- Établir un premier diagnostic et proposer des actions correctives.

> Interventions de maintenance et de réparation

- Assurer l'entretien préventif des véhicules (vidange, remplacement de filtres, contrôle des niveaux, etc.).
- Effectuer les réparations mécaniques, électriques, hydrauliques et pneumatiques.
- Remplacer les pièces usées ou défectueuses en respectant les consignes du constructeur.
- Vérifier le bon fonctionnement après intervention et effectuer les réglages nécessaires.

> Contrôles techniques et réglementaires

- Vérifier la conformité des véhicules selon les normes en vigueur.
- Réaliser des tests de sécurité et des inspections périodiques.
- Participer à la préparation des véhicules pour les contrôles techniques obligatoires.

> Utilisation et gestion des équipements d'atelier

- Apprendre à utiliser les outillages spécifiques à la maintenance des poids lourds.
- Entretenir les équipements et assurer leur bon fonctionnement.



+ PROCHE
+ ENGAGÉ
+ UTILE

- Respecter les règles de sécurité en atelier.

> Collaboration et amélioration continue

- Travailler en équipe avec les techniciens confirmés.
- Participer aux réunions techniques et aux formations internes.
- Proposer des améliorations pour optimiser les interventions et réduire les coûts de maintenance.

PROFIL DU CANDIDAT

Profil/filière recherchée : MAINTENANCE INDUSTRIELLE, VÉHICULES, ENGIN AGRICOLES. Filière TECHNIQUE

Type de diplôme minimum (ex CAP. Niveau de qualification 3)

Formation de type BAC PRO

Compétences/qualités attendues :

Connaissances de base en mécanique, électricité et hydraulique appliquées aux poids lourds

Savoir être attentif

Implication

Rigueur, précision et respect des consignes de sécurité

Capacité à travailler en équipe,

Capacité à rendre compte et à communiquer,

Disponibilité,

Sens du relationnel

Sens de l'organisation et autonomie progressive

RENSEIGNEMENTS

Pour tout renseignement, contacter **Monsieur PORRAS François**, Adjoint au Responsable du Service Logistique et Flotte Automobile au **06.70.34.64.14** ou **Monsieur MALARET Nicolas**, Responsable de l'Atelier Mécanique Véhicules Utilitaires, Poids Lourds, Engins au **04.68.68.36.41**.