



CAP MAINTENANCE DES VEHICULES OPTION A VOITURES PARTICULIERES

Le titulaire du CAP Maintenance des Véhicules peut travailler :

- Dans une entreprise appartenant au réseau d'un constructeur ou intervenant sur des véhicules de toutes marques en atelier.
- Au service de maintenance d'une entreprise de transport ou de location.
- Au service d'une entreprise possédant un parc important de véhicules.
- Dans une société qu'il peut créer.

Il s'occupe de :

- L'accueil des clients.
- La maintenance courante des véhicules (diagnostic, interventions, contrôles et essais).
- La restitution du véhicule du client.

Public concerné et modalités d'accès

Public :

- Être âgé de 16 à 29 ans révolus ou avoir 15 ans et sortir de 3^{ème} sans condition de diplôme.
- Possibilité d'entrer en formation dès la rentrée pour les jeunes qui auront 15 ans entre la date de la rentrée scolaire et le 31 décembre.
- Salariés déjà en poste en entreprise et demandeurs d'emploi dans le cadre de la formation professionnelle continue.

Accès :

- Dossier de préinscription en ligne.
Entretien individuel / Tests de positionnement.

Durée et organisation

Durée :

- 2 ans de formation alternée en contrat d'apprentissage.
- La durée de la formation peut être réduite à 1 an en fonction des profils des candidats et dans le cadre de la formation professionnelle continue.

Organisation :

- 13 semaines de formation au CFA de septembre à juin par année de formation (435h par année), le reste s'effectue en entreprise.
- Durée modulable dans le cadre de la formation professionnelle continue en fonction du profil du candidat.
- Alternance : 1 semaine en centre de formation, 2 semaines en entreprise.

Contenu de la formation

Enseignement général :

- Français / histoire-géographie
- Mathématiques / Sciences physiques et chimiques
- Education physique et sportive
- Prévention Santé Environnement
- Arts appliqués
- Anglais

Enseignement professionnel :

- Préparation et exploitation de l'alternance par le biais de l'étude de stage
- Technologie
- AFS (Analyse Fonctionnelle et Structurelle)
- Travaux pratiques (réalisation d'interventions sur véhicules)

Objectifs de la formation

Être capable de :

- Réaliser le diagnostic du véhicule.
- Présenter les réparations à effectuer.
- Exécuter les opérations de remise en état (amortisseurs, pneus, disques et plaquettes de freins, batteries, filtres).
- Procéder aux contrôles antipollution, de l'huile (vidange).
- Remplacer les pièces défectueuses (essuie-glaces, ampoules).

Modalités pédagogiques

Moyens pédagogiques et techniques :

- Atelier mécanique, salles de classe, salle informatique, labo de sciences.

Equipe pédagogique :

- La formation sera animée par deux formateurs en mécanique, chacun titulaire d'un diplôme de la spécialité, et de formateurs en enseignement général autorisés à enseigner.

Méthodes pédagogiques :

- La MFR propose une méthode pédagogique basée sur une démarche en deux temps : sur le terrain, le temps « *de l'action et de la motivation* » et à l'école, le temps « *de la mise en commun et de la réflexion* » : **l'alternance**.



Modalités d'évaluation

- Pour l'ensemble des épreuves, les apprentis seront évalués en CCF (Contrôle continu en cours de formation).
- Les stagiaires de la formation professionnelle continue seront présentés aux épreuves ponctuelles terminales.

Poursuite d'études

- CQP TAVA (Technicien Après-Vente Automobile)
- BAC Pro Maintenance des Véhicules

Tarifs

La formation est gratuite pour les apprentis. Le financement de celle-ci par l'OPCO ou CNFPT pour la fonction publique territoriale se fait sur la base d'un coût contrat défini par les branches professionnelles.

Seuls les frais liés à la pension (internat et restauration) et à la cotisation à l'association sont à la charge de l'apprenti et/ou son représentant légal.

Le coût de la formation s'élève à 14€ de l'heure pour les stagiaires de la formation professionnelle continue.

Accès

Gare de SALLANCHES à moins de 10 minutes à pied.

L'établissement est accessible aux personnes à mobilité réduite.



CFA MFR LE CLOS DES BAZ