



# Maintenance des véhicules

## Option : véhicules de transport routier

### OBJECTIF DE LA FORMATION

A l'issue de cette formation vous serez un professionnel qualifié dans la maintenance des véhicules de transport routier, capable de réaliser des opérations de réparation et de mise au point, d'organiser une intervention, de maîtriser les actions de diagnostic et de s'adapter aux évolutions technologiques. Vous serez également initié à l'accueil client ainsi qu'à l'organisation d'un atelier.

### NIVEAU DEMANDÉ

3<sup>e</sup> générale (pour un BAC 3 ans)  
CAP ou équivalent de niveau V (pour un Bac 2 ans)

### DURÉE DE LA FORMATION

Après la 3<sup>e</sup> : 3 ans (seconde, première, terminale)

Après un CAP ou équivalent de niveau V : 2 ans (première, terminale)

### RYTHME D'ALTERNANCE ENTREPRISE/CFA

**1<sup>re</sup> année** 38 semaines en entreprise  
14 semaines au CFA.

**2<sup>e</sup> année** 32 semaines en entreprise  
20 semaines au CFA.

**3<sup>e</sup> année** 33 semaines en entreprise  
19 semaines au CFA.

### QUALITÉS SOUHAITÉES

- Rigueur, méthode
- Habileté manuelle
- Capacité d'observation
- Rapidité d'exécution, précision
- Esprit de réflexion et d'analyse
- Bonne résistance physique
- Sens du service et du contact client
- Facilité à s'exprimer et à argumenter
- Conscience professionnelle
- Sens des responsabilités

### ENTREPRISES D'ACCUEIL

- Concessionnaires et agents de marque
- Ateliers toutes marques
- Ateliers d'entretien de flotte d'entreprise (camion, bus, car ...)
- Entreprises réalisant de la maintenance ou du service après-vente dans les secteurs du transport routier

### ENSEIGNEMENTS

#### Enseignements professionnels

- Atelier (interventions sur véhicule)
- Analyse de systèmes techniques
- Technologie
- Prévention santé environnement
- Économie et gestion

#### Enseignements généraux

- Français
- Histoire géographie, éducation civique
- Mathématiques
- Sciences physiques et chimiques
- Art appliqué
- Langue vivante (Anglais)
- Éducation physique et sportive

### ÉQUIPEMENT MIS À VOTRE DISPOSITION

- ✓ Atelier pédagogique
- ✓ Véhicules pédagogiques
- ✓ Maquettes didactique
- ✓ Outils de diagnostics
- ✓ Outillage d'atelier
- ✓ Salle de dessin technique assisté par ordinateur (solidworks)
- ✓ Un centre de ressources multimédia
- ✓ Une salle multimédia
- ✓ Une salle labo-science
- ✓ Une salle de langue vivante
- ✓ Des salles de cours conventionnelles équipées de vidéo projecteur

### PERSPECTIVES APRÈS LE DIPLÔME

- ✓ Mécanicien hautement qualifié
- ✓ Technicien après vente spécialisé
- ✓ Responsable d'équipe
- ✓ Chef d'atelier
- ✓ BTS AVA option véhicules industriels (2 ans)

### CONTACT

02 97 35 31 80

E-mail : [cfa@mairie-orient.fr](mailto:cfa@mairie-orient.fr)

Site : <https://www.lorient.bzh/cfa/>

Toutes nos formations sont accessibles aux travailleurs handicapés



Rue St-Marcel - BP 30010 - 56315 LORIENT CEDEX  
Tél. 02 97 35 31 80 - Fax 02 97 35 31 93

