



# BAC PRO

## MAINTENANCE DES VEHICULES AUTOMOBILES

- Option Véhicules de Transport Routier -

### OBJECTIFS

Le mécanicien procède aux révisions et aux contrôles périodiques, diagnostics, réparation, réglages, notamment de moteurs et organes mécaniques, de véhicules industriels ou de transports en commun, à partir des données constructeurs ou des instructions du supérieur hiérarchique.

### FORMATION

Origine scolaire et niveau requis :  
**Toutes les classes de Troisième.**

### QUALITÉS REQUISES

- Etre autonome, savoir prendre des initiatives.
- Avoir le sens du contact et du service.
- Etre curieux et se tenir informé des nouvelles technologies (électroniques, informatiques,...) et s'adapter aux nouveaux matériaux utilisés.

### PROGRAMME DE LA FORMATION

La formation s'effectue en alternance sur trois années à raison de **35 heures de cours par semaine au CFA.**

## COMPETENCES A ACQUERIR :

- **Effectuer** les différentes opérations de révision de véhicules (vidanges moteur et boîte, purges de circuits, contrôles d'usure...).
- **Localiser** la panne ou l'anomalie qui peut être d'origine mécanique, électrique, électronique...
- **Remplacer**, par dépose et pose, la ou les pièces défectueuses.
- **Procéder** à des contrôles aux différents stades d'intervention.
- **Réaliser** tout ou partie des réglages nécessaires au bon fonctionnement du véhicule (généralement à l'aide d'appareils spécifiques).
- **Renseigner** une fiche technique d'intervention.



### POURSUITE D'ETUDES

**BTS** Maintenance et après vente automobile.  
**BTS** Technico Commercial.  
Différents titres professionnels de branches.

Dossier de candidature :  
À télécharger sur **www.cfa-levigean.fr**