



# BAC PRO Maintenance des Véhicules (Option A - Véhicules Particuliers)

## ► Secteur Professionnel

Le confort, la sécurité et la prise en compte de l'environnement font sans cesse évoluer les véhicules. La haute technologie est présente à tous les niveaux : électronique embarquée, voiture intelligente, véhicule hybride, aide à la navigation, multiplexage, ordinateur de bord, matériaux composites, peinture hydrosoluble etc... Des métiers exigeant une motivation animée par la passion et le plaisir d'avoir trouvé sa voie. Des métiers qui s'ouvrent de plus en plus sur la relation client.

## ► Le Métier

Le **Technicien de Maintenance** réalise des diagnostics complexes, décide de l'intervention à effectuer, change, répare, règle des systèmes mécaniques ou électroniques et réalise des essais. Il accueille le client, le renseigne et le conseille. Il travaille dans des entreprises spécialisées en véhicule industriel, en véhicule particulier ou en moto.

## ► Les Débouchés

Le titulaire du **BAC PRO Maintenance de Véhicules (Option A - Véhicules Particuliers)** est apte à remplir les fonctions de Conseiller Technique, Expert en diagnostic, postes d'encadrement (Chef d'Unité, Chef d'équipe) ou de réceptionnaire.

**Poursuite d'étude** : BTS Maintenance et après vente Automobile / CQP Technicien Electricien Electronicien Automobile / CQP Réparateur Spécialiste motorcycle.

Centre de Formation des Apprenti(e)s

Formation Professionnelle Continue

Atelier de Pédagogie Personnalisée

1, Boulevard des Miquelots  
33260 LA TESTE DE BUCH  
Tél. 05 57 52 72 90  
Fax. 05 57 52 72 96

Nous contacter  
[orientation@bassinformation-cobas.fr](mailto:orientation@bassinformation-cobas.fr)  
Infos et conseils  
[www.apprentissage.aquitaine.fr](http://www.apprentissage.aquitaine.fr)  
[www.agglo-cobas.fr](http://www.agglo-cobas.fr)

## ► Qualités Requises

- Etre passionné de mécanique
- Etre observateur
- Sens du contact et de l'accueil
- Etre méthodique et méticuleux

- Etre discipliné
- Avoir l'esprit d'analyse
- Avoir l'esprit d'équipe.
- Savoir prendre des initiative

# Informations, Conseils, Accompagnement de vos projets...

## ► La Formation

Elle se déroule pour 40% au Centre de Formation des Apprenti(e)s de la COBAS et pour 60% dans l'entreprise. Les caractéristiques de la formation doivent permettre au stagiaire d'accéder progressivement à un niveau de compétences et de qualification afin de lui donner la possibilité de le rendre immédiatement opérationnel en entreprise.

### ENSEIGNEMENT

#### Professionnel

- Analyse d'un système technique.
- Etude de cas/Expertise technique
- Mathématiques/Sciences physiques
- Technologie Appliquée à la profession
- Mécanique Appliquée à la profession
- Gestion.

#### Général

- Français.
- Histoire - Géographie.
- Langues Vivantes Etrangères.
- Arts Appliqués.

2 Possibilités  
Vous êtes titulaire

- D'un niveau 3<sup>ème</sup> Générale ou 2<sup>ème</sup> Générale

#### BAC PRO 3 ANS

En Contrat d'Apprentissage

Soit 1850 H de Formation sur 3 ans

- D'un niveau 1<sup>ère</sup> Générale
  - D'un BEP ou CAP
- (sur dossier ou positionnement)

#### BAC PRO 2 ANS

En Contrat d'Apprentissage  
Soit 1350 H de formation sur 2 ans  
ou

En Contrat de Professionnalisation  
Soit 1200 H de formation sur 2 ans

### Taux de rémunération d'un Apprenti

Ancienneté/Âge	16-17 ans	18-20 ans	21 ans et plus
1 <sup>e</sup> année	25 % du SMIC	41 % du SMIC	53 % du SMIC
2 <sup>e</sup> me année	37 % du SMIC	49 % du SMIC	61 % du SMIC
3 <sup>e</sup> me année	53 % du SMIC	65 % du SMIC	78 % du SMIC

La rémunération peut être supérieure à ces montants si l'entreprise applique des accords particuliers (convention collective ou accords de branches professionnelles, d'entreprises...).

Pour tout renseignement et inscriptions candidats  
**05.57.52.72.90**

**Christine MASSE**  
[cmasse@bassinformation-cobas.fr](mailto:cmasse@bassinformation-cobas.fr)

**Eglantine SORBIER**  
[esorbier@bassinformation-cobas.fr](mailto:esorbier@bassinformation-cobas.fr)

