



# BAC PROFESSIONNEL MAINTENANCE DE VEHICULES AUTOMOBILES OPTION VOITURES PARTICULIERES en alternance

## Institut de Formation Professionnelle 43



### ROLE EN ENTREPRISE

Technicien de maintenance, il a la capacité d'intervenir de manière autonome et performante dans l'entretien et la remise en état des véhicules automobiles.

#### ● MISSIONS

Réaliser des diagnostics, des essais et décider de l'intervention à effectuer.  
Mettre en oeuvre des opérations de réparation et maintenance  
Changer, réparer, régler des systèmes mécaniques ou électroniques.  
Effectuer l'installation d'équipements nouveaux.  
Accueillir le client et réceptionner le véhicule.

#### ● ENTREPRISES D'ACCUEIL

Distributeurs agréés (concessions)  
Réparateurs agréés (agents)  
Artisans (Mécanicien Réparateur Automobile)

### DEBOUCHES

Plusieurs possibilités s'offrent au titulaire du Bac Pro Maintenance de Véhicules Automobiles option voitures particulières :

#### ➔ L'accès direct à l'emploi

A l'issue de la formation:

Technicien de maintenance

A moyen terme :

Chef d'atelier en concession

Technicien expert

Conseiller technique

#### ➔ La poursuite d'étude, soit en BTS Maintenance et Après-Vente Automobile, soit en CQP Technicien Electricien Electronicien Automobile ou dans toutes autres filières (CQP Etudes d'ingénieurs, études d'ingénieur,...)

# BAC PROFESSIONNEL MAINTENANCE DE VEHICULES AUTOMOBILES OPTION VOITURES PARTICULIERES en alternance



## FORMATION

### ● MODALITES D'ALTERNANCE

De septembre à début juillet, l'alternance pour les apprentis en seconde est de 1 semaine en centre de formation et 2 semaines en entreprise; pour les apprentis en première et terminale elle est de 15 jours au CFA et 15 jours en entreprise.

Soit 1850 h de formation sur 3 ans.

Formation en partenariat avec le Lycée Charles et Adrien Dupuy, Le Puy en Velay.

### ● REGLEMENT D'EXAMEN / EVALUATION

Les épreuves sont soit en Contrôle en Cours de Formation, soit ponctuelles.

#### Règlement d'examen:

##### **Epreuve scientifique et technique**

Analyse d'un système technique  
Mathématiques  
Sciences Physiques et Chimiques

##### **Epreuve de technologie**

Etude de cas – Expertise technique

##### **Epreuve pratique prenant en compte la formation en entreprise**

Evaluation de la formation en milieu professionnelle  
Intervention sur véhicules  
Intervention sur système de haute technicité  
Economie-gestion  
Prévention-santé-environnement

##### **Epreuve de langue vivante : Anglais**

Français, histoire-géographie et éducation civique

Arts appliqués et cultures artistiques

Education physique et sportive

Epreuve facultative : Langue vivante

## CONDITIONS D'ADMISSION

- La formation se prépare en alternance sous contrat d'apprentissage.
- Etre âgé de 16 ans (ou 15 ans sorti de troisième) à 26 ans.
- Avoir satisfait aux tests de positionnement effectués au CFA.
- Le Bac Pro se prépare après une classe de troisième ou à l'issue d'un CAP des métiers de la mécanique automobile.
- Pour l'admission en première professionnelle : être titulaire d'un CAP des métiers de la mécanique automobile (sous conditions).

**ATTENTION :** l'admission n'est définitive qu'après avoir signé un contrat d'apprentissage.

**Institut de Formation Professionnelle 43**



#### **Renseignements :**

I.F.P. 43 - CFA Interprofessionnel de Haute - Loire

Les Yssets - 43370 BAINS

Tel : 04 71 57 98 00 Fax : 04 71 57 53 06 Mail: [contact@ifp43.fr](mailto:contact@ifp43.fr)

[www.ifp43.fr](http://www.ifp43.fr)