

Bac Pro . un métier en 2 ans

BAC PRO Mécanique Automobile

Vous aimez la mécanique automobile dans toute sa diversité : systèmes H.D.I., multiplexage, G.P.S., climatisation automatique, correction de trajectoire E.S.P.

Vous aspirez à utiliser les ordinateurs et les bancs de diagnostic pour résoudre les pannes.

Bienvenue en bac pro automobile, formation porteuse d'emplois, elle vous permettra de découvrir un domaine technologique de pointe. Les périodes de formation en entreprise de 2 mois par an vous permettront une insertion idéale dans le monde du travail.



Accessible après :

Après un BEP Maintenance des Véhicules & Matériels (automobile) ou équivalent et niveau supérieur (Bac technique ou général, autre bac professionnel)

Horaires et coefficients à l'examen

Les matières	1 ^{ère} Bac pro	Term Bac pro	coefficients
Mathématiques - sciences	4 h	4 h	3
Anglais	2 h	2 h	2
Français - Histoire-géographie	5 h	5 h	5
Hygiène, Prévention, Sécurité		1 h	1
Arts appliqués	2h	2h	1
Education Physique et Sportive	3 h	3 h	1
Gestion	2h	2h	1
ECJS	0.5h		
Projet pluridisciplinaire professionnel	112 h / an	78 h / an	
Stage	8 semaines	8 semaines	
Enseignement professionnel	12 h	12 h	10.5

Objectifs de la formation

Vous apprendrez à :

- Etablir un diagnostic,
- Elaborer une méthode de réparation ou d'entretien en tenant compte des coûts
- Exécuter les réparations ou donner au personnel exécutant les conseils nécessaires
- Organiser et gérer un atelier pour en optimiser le fonctionnement,
- Intervenir sur des systèmes mécaniques, hydrauliques, électriques et électroniques qui équipent les véhicules récents,
- Assurer un Service Client (accueil et conseil)

Poursuite d'études possibles

BTS Maintenance automobile
Formation MDA par les constructeurs
Formations complémentaires (carrosserie, vente, magasinage, moto, ambulancier...)

Débouchés vers les métiers suivants :

Mécanicien réparateur automobile en concessions ou garages