



Sedan

11 rue Jean Jaurès

BAC PRO Maintenance des Véhicules (option A) - MV

Le titulaire du Baccalauréat Professionnel Maintenance des Véhicules est amené à exercer son activité de services dans tous les domaines de la Maintenance des véhicules des particuliers : berlines, break..

Il exercera dans les entreprises suivantes :

- Concessions des constructeurs automobiles
- Ateliers de maintenance auto des flottes de véhicules des grands comptes (entreprises de location, collectivités locales, territoriales, grandes entreprises publiques ou privées ...)
- Entreprises spécialisées dans la réparation, l'entretien et la vente d'équipements automobiles.

Cette formation est également accessible par la voie de l'apprentissage et en formation continue

SECTEURS D'ACTIVITÉ

L'évolution permanente et rapide des technologies de pointe (mécanique, électrique, électronique, informatique) embarquées sur tous les véhicules exige de la part des techniciens de maintenance, une capacité d'adaptation fréquente indispensable.

D'autre part, la concurrence exige également aujourd'hui, des savoir-faire non seulement dans les domaines professionnels purs mais aussi dans ceux de la gestion des ressources humaines et des techniques modernes de communication et d'information.

Le titulaire du Baccalauréat Professionnel Maintenance des Véhicules sera logiquement amené, au terme de quelques années d'expérience dans une concession par exemple, à se voir confier des responsabilités au niveau du service après-vente :

- Accueil client
- Réalisation du diagnostic
- Fiches de réparation
- Réceptions, expertises etc.

L'aspect commercial, le domaine de la gestion, et celui de l'organisation du travail incluant la prévention des risques professionnels et le respect de l'environnement, feront également partie de ses futures attributions.





Enseignement généraux

2nde

- Français / Éducation civique / Histoire Géographie - **3,5h**
- Mathématiques / Sciences Physiques - **1,5h**
- Science physique - **1,5h**
- Langue Vivante Allemand ou Anglais - **1,5h**
- Éducation Physique - **2,5h**
- Arts Appliqués - **1h**

1ère

- Français / Éducation civique / Histoire Géographie - **3h**
- Mathématiques / Sciences Physiques - **2h**
- Science physique - **1,5h**
- Langue Vivante Allemand ou Anglais - **2h**
- Éducation Physique - **2,5h**
- Arts Appliqués - **1h**

Ter

- Français / Éducation civique / Histoire Géographie - **3h**
- Mathématiques / Sciences Physiques - **1,5h**
- Science physique - **1,5h**
- Langue Vivante Allemand ou Anglais - **2h**
- Éducation Physique - **2,5h**
- Arts Appliqués - **1h**

Enseignement Professionnels

2nde

- Co-intervention français - **1h**
- Co-intervention mathématiques - **1h**
- Prévention Santé Environnement - **1h**
- Économie Gestion - **1h**
- Atelier - **7h**
- Technologie - **2h**

1ère

- Co-intervention français - **1h**
- Co-intervention mathématiques - **0,5h**
- Chef d'œuvre - **2h**
- Prévention Santé Environnement - **1h**
- Économie Gestion - **1h**
- Atelier - **7h**
- Technologie - **1,5h**

Ter

- Co-intervention français - **0,5h**
- Co-intervention mathématiques - **0,5h**
- Chef d'œuvre - **2h**
- Prévention Santé Environnement - **1h**
- Économie Gestion - **1h**
- Atelier - **8h**
- Technologie - **1h**

FORMATION EN ÉTABLISSEMENT SCOLAIRE :

L'entrée se fait en classe de seconde Maintenance des Matériels et des Véhicules (MMV) qui fait partie d'une famille de métiers (6 au total).

Des compétences communes à ces 6 métiers sont développées tout au long de l'année.

L'entrée en filière BAC PRO MV se fait réellement à partir de la classe de 1ère pour s'achever en classe de Terminale.

FORMATION EN ENTREPRISE :

La durée de la Période de Formation en Milieu Professionnel (PFMP) est de 22 semaines :

- 6 semaines en fin de seconde professionnelle
- 8 semaines en 1ère professionnelle (2 périodes)
- 8 semaines en Terminale (2 périodes)

Les élèves reçoivent, lors de ces « PFMP », des compléments de formation professionnelle et mettent en application les compétences acquises au lycée professionnel.

Formations inscrites également sur les trois années de formation :

S&ST (Santé et Sécurité au Travail), PRAP (Prévention des Risques liés à l'Activité Physique) et formation aux habilitations véhicules électriques/véhicules hybrides : B2VL, BCL.

POURSUITES D'ÉTUDES :

Après le Baccalauréat Professionnel, les élèves peuvent poursuivre leurs études dans un cycle de Brevet de Technicien Supérieur :

- Maintenance des véhicules option A : Voitures particulières.