



## PÔLE AUTOMOBILE / FILIÈRE MÉCANIQUE

# BAC PRO maintenance des véhicules option A véhicules particuliers

Niveau 4 - Technicien de maintenance

**E**cole  
**S**upérieure  
des **M**étiers



### LE CYCLE DE FORMATION

Collège 3<sup>ème</sup>

**CAP** maintenance des  
véhicules (2 ans)

**MC** systèmes embarqués  
de l'automobile  
(1 an) - Option

**Bac Pro**  
**MAINTENANCE DES**  
**VÉHICULES**  
**OPTION A (2 ans)**

◀ Vous  
êtes ici

**TITRE PRO TEAVA**  
(14 mois)

**BTS** maintenance des  
véhicules option A (2 ans)

### PUBLIC

Ouvert à tous : Jeune de - 30 ans en apprentissage, demandeur d'emploi, salarié, RQTH.

### TARIFS

**25€ par heure de formation** (Prise en charge possible par les OPCO ; fonds de formation, CPF).

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Différentes méthodes sont utilisées par les formateurs : expérientielle, active, découverte, démonstrative, exposive, interrogative...

### DÉBOUCHÉS

La profession recherche du personnel qualifié et offre d'importantes opportunités d'emploi. Après quelques années d'expérience et des compétences en gestion et comptabilité, il est possible de reprendre une entreprise ou d'ouvrir sa propre entreprise.

### POURSUITE D'ETUDES

Il peut aussi continuer son apprentissage à l'ESM avec un CQP TEAVA (en contrat pro). Puis un BTS maintenance des véhicules option A.

### OBJECTIFS, APTITUDES ET COMPETENCES

Un véhicule en maintenance, en panne ou accidenté et le mécanicien entre en scène. Il procède à l'examen du véhicule, fait des tests sur les divers éléments mécaniques, électriques ou électroniques, puis interprète les résultats obtenus. Une fois le diagnostic établi, il démonte les organes défectueux, remplace les pièces endommagées ou les remet en état. Puis, il effectue les différents réglages et procède aux essais avant les dernières mises au point.

### FORMATION

#### >> Pré-requis et durée :

- En 3 ans : jeune sorti d'une classe de troisième.
- En 2 ans : être titulaire d'un CAP maintenance des véhicules option A ou B véhicules particuliers ou d'un Bac.

**Durée totale :** 1850 Heures

**Nombre d'heures à l'ESM :**

1<sup>ère</sup> année (seconde) : 500h

2<sup>ème</sup> année (première) : 675h

3<sup>ème</sup> année (terminale) : 675h

#### >> Rythme de l'alternance :

- En 1<sup>ère</sup> année, les apprentis sont dans l'entreprise 2 semaines sur 3.
- En 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> année, les apprentis sont dans l'entreprise 1 semaine sur 2.

#### >> Contenu de la formation :

##### Domaine Général

- Français
- Histoire Géographie
- Arts appliqués et cultures artistiques
- Langue vivante
- Education physique et sportive (EPS)
- Mathématiques - Sciences

##### Domaine Professionnel

- Technologie professionnelle
- Analyse fonctionnelle
- PSE (Prévention Santé Environnement)
- Economie - Gestion
- Pratique professionnelle

#### >> Modalités d'évaluation :

Evaluations au centre de formation et en entreprise, passage de l'examen et à l'issue de la formation.

#### >> Modalités d'accès et délai d'accès :

Admission sur dossier et possibilité d'entretien.

Accessible à partir de 3 mois avant le début de la formation et jusqu'à 3 mois après le début de la formation. Rentrée en septembre.

Conditions d'accès au public en situation de handicap, contactez le référent handicap au 05 62 11 60 60.

#### Lieu de la formation

##### ECOLE SUPERIEURE DES METIERS

Chemin de la Pyramide - BP 25 31501 Muret cedex 1

#### Renseignements formations à l'ESM Muret

Mail : [automobile@cm-toulouse.fr](mailto:automobile@cm-toulouse.fr) - Tél : 05 62 11 60 60