

## CAP: MAINTENANCE DES VÉHICULES AUTOMOBILES

### Option A: Voitures Particulières

#### »» Le diplôme

L'apprenti(e) est présenté(e) à l'examen du **CAP PRO Maintenance des Véhicules Automobiles** à l'issue d'une période de formation comprise entre 6 mois et 2 ans.

#### »» Modalités d'examen

L'apprenti(e) est présenté(e) à l'examen terminal aux mois de mai-juin. L'inscription est réalisée par le CFA.

#### »» Les objectifs de la formation

Cette formation professionnelle permet de former des mécaniciens amenés à exercer leur activité de service rapide dans des entreprises de maintenance automobile.

**Trois pôles essentiels** sont abordés durant la formation:

- **Réceptionner le véhicule:** effectuer un diagnostic visuel de premier niveau en appliquant les procédures de contrôle;
- **Réaliser la maintenance courante et périodique:** effectuer des opérations mécaniques simples de dépannage et de maintenance service rapide;
- **Restituer le véhicule:** Signaler à la hiérarchie les anomalies constatées et rendre compte de l'intervention réalisée.

#### »» Perspectives professionnelles

Après quelques années d'expérience, il est possible d'accéder à des postes tels que:

- Mécanicien de maintenance automobile;
- Dépanneur, remorqueur, démonteur automobile;
- Préparateur de véhicules.

#### »» Secteurs d'activité

L'activité du titulaire de ce CAP s'exerce:

- Dans les entreprises qui dépendent des réseaux des constructeurs (succursales, concessionnaires, agents);
- Dans les entreprises qui traitent des véhicules toutes marques;
- Dans les centres auto.

#### »» Déroulement de la formation

Un test de positionnement est mis en œuvre en Français et Mathématiques avant le début de la formation.

La formation s'organise selon le principe de l'alternance entre des périodes en entreprise et des périodes en CFA.

#### Durée:

- Sortie de 3<sup>e</sup>: 2 ans (*dont 12 semaines par an en CFA*);
- Candidats titulaires d'un diplôme de niveau 4 ou 5: 1 an (*dont 12 semaines par an en CFA*);
- Autres cas: nous consulter.

#### »» Modalités d'évaluation

Les candidats sont évalués tout au long de leur formation par leurs formateurs, deux conseils sont organisés par an.

Les candidats peuvent être dispensés de certaines matières en fonction des notes déjà obtenues à des examens de niveau équivalent ou supérieur.

#### »» Conditions légales

Jeune de 15 à 29 ans révolus sauf cas particuliers et dérogatoires.

Conclure un contrat d'apprentissage avec un employeur.

#### »» Coût de formation (au 1<sup>er</sup> mars 2022)

La formation est gratuite, prise en charge par les OPCO. Notre CFA travail en partenariat avec la méthode ELECTUDE. Le premier équipement d'une hauteur de 500€ environ est pris en charge par les OPCO.

#### »» Modalités d'inscription au CFA

- Les inscriptions sont ouvertes toute l'année avec une préférence avant le 31 décembre de l'année en cours;
- Le dossier de pré-inscription est disponible sur le site du CFA;
- Le dossier d'inscription est fourni dès réception du contrat d'apprentissage au CFA.

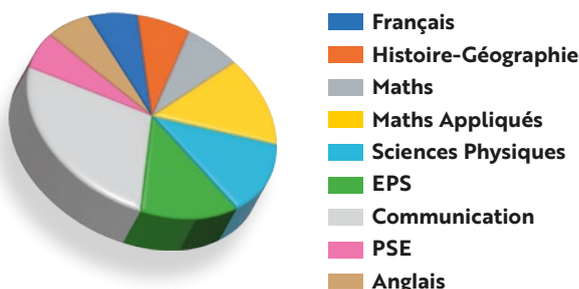
## » Pré-requis

- Pour les moins de 16 ans: sortie de 3<sup>e</sup> de collège.
- Pour les plus de 16 ans: aucun pré-requis.

## » Programme de la formation 400h/an (RNCP19118)\*

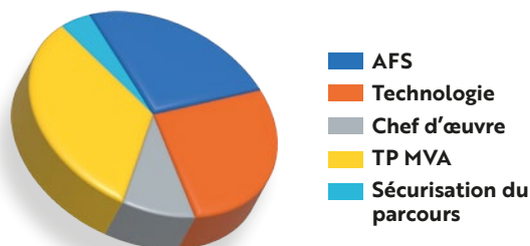
### Enseignement général: 38%

- Mathématiques: cours, TD
- Sciences Physiques / Chimie: cours, TD, TP
- Français: cours, TD
- Histoire-Géographie: cours, TD
- EPS
- Anglais: cours, TD



### Enseignement professionnel: 62%

- Analyse fonctionnelle des systèmes: cours, TD
- Technologie: cours, TD
- Pratique: TP
- Chef d'œuvre
- Sécurisation du parcours
- Prévention Santé Environnement: cours, TD



L'enseignement professionnel est dispensé sous forme de:

- Cours magistraux (57%);
- Travaux pratiques de mécanique (43%) qui se déroulent dans notre atelier pédagogique.

## » Exemples de travaux confiés en entreprise dans le cadre de l'apprentissage

### • Réceptionner le véhicule:

Réceptionner le véhicule après attribution par le chef d'atelier. Effectuer un diagnostic visuel de premier niveau en appliquant les procédures de contrôle.

### • Réaliser la maintenance courante et périodique:

Organiser le poste de travail, préparer le véhicule à l'intervention. Echanger des organes et réaliser des mesures simples. Effectuer des opérations mécaniques simples de dépannage.

### • Restituer le véhicule:

Signaler au chef d'atelier les anomalies constatées et lui rendre compte de l'intervention réalisée. Préparer le véhicule à la livraison.

## » Poursuite d'études envisageable

La poursuite des études peut se faire généralement vers:

- 1<sup>ère</sup> BAC PRO Maintenance des Véhicules Automobiles;
- 1<sup>ère</sup> BAC STI Génie Mécanique option systèmes motorisés;
- Mention Complémentaire Maintenance des Systèmes Embarqués de l'Automobile;
- Mention Complémentaire Maintenance des Moteurs Diesel;
- CQP Opérateur Spécialiste Service Rapide en 1 an;
- CQP Démonteur Auto Spécialiste en 1 an;
- CQP Contrôleur Technique Véhicule Léger en 6 mois à 1 an;
- Tout autre diplôme de niveau 4.

**Mixité des parcours:** une formation peut-être débutée au CFA et poursuivie au Lycée et vice versa, débutée au Lycée et poursuivie au CFA.

*Cette formation est également accessible dans le cadre d'un contrat de professionnalisation (demandeur d'emploi ou jeunes adultes de plus de 26 ans) ou par la mobilisation du CPF (Compte personnel de formation).*

### Référent handicap



### Référent mobilité nationale/internationale



Renseignements au 02 38 98 05 92

\*Certificateur : MINISTERE DE L'EDUCATION  
NATIONALE ET DE LA JEUNESSE  
Date d'échéance de l'enregistrement 01-01-2025

