

Titre Pro Mécanicien de Maintenance Automobile

RNCP : 38101

) **Taux de satisfaction :**

**1ère
année**
d'ouverture

) **Taux de réussite :**

**1ère
année**
d'ouverture

) **Taux d'insertion :**

**1ère
année**
d'ouverture

Ce Titre Pro Mécanicien de Maintenance Automobile, de niveau 3 (CAP), permet d'acquérir des compétences en entretien périodique, diagnostic et réparation mécanique, électrique et électronique afin de devenir un(e) mécanicien(ne) automobile expérimenté(e), capable d'intervenir sur des voitures à motorisation thermique ou électrique. L'avantage du Titre Pro, contrairement au CAP, est de se concentrer sur les matières techniques pour une formation plus professionnalisante, permettant de s'intégrer directement sur le marché du travail dans des garages ou centres auto. De plus, la formation est finançable par France Travail pour les demandeurs d'emploi !

Les points clés



Rythme :

Formation à temps plein

Durée :

774h en centre, 175h en entreprise

Dates de formation :

Du 30/10/2025 au 30/05/2026

Finançable par :

Financement personnel
France Travail (ex Pôle
Emploi) Plan de
développement des
compétences des
entreprises

Public visé :

Tout public,
demandeurs d'emploi

Tarif :

14,80€/h

La formation

Objectif

L'objectif de ce **Titre Pro Mécanicien de Maintenance Automobile** est de former des professionnel(le)s capables d'assurer la maintenance courante des véhicules légers (transport de personnes ≤ 9 places et de marchandises $\leq 3,5$ tonnes), en respectant les préconisations des constructeurs. Le mécanicien de maintenance automobile intervient sur des véhicules à motorisation thermique ou électrique.

À l'issue de la formation, le/la stagiaire sera en mesure de :

- Réaliser les opérations de maintenance préventive et corrective sur les organes mécaniques liés à la liaison au sol, à la transmission et au groupe motopropulseur.
- Remplacer les éléments mécaniques des systèmes de visibilité et de signalisation.
- Installer des accessoires connectables sur le véhicule.
- Intervenir selon des consignes orales ou écrites (fiches de travaux), sous la responsabilité d'un supérieur hiérarchique, et rendre compte des interventions réalisées.

Contenu

Effectuer l'entretien périodique, remplacer les pneus et les éléments du système de freinage des véhicules automobiles (bloc de compétences RNCP38101BC01)

- Effectuer l'entretien périodique des véhicules automobiles.
- Remplacer les pneus et les éléments du système de freinage des véhicules automobiles.
- Intervenir sur un circuit de climatisation automobile fonctionnant au R134a, R1234yf ou R744.

Remplacer les éléments de liaison au sol, de direction, de transmission, de signalisation et de visibilité des véhicules automobiles et poser des accessoires connectables (bloc de compétences RNCP38101BC02)

- Remplacer et régler les éléments de direction et de liaison au sol des véhicules automobiles.
- Remettre en état les assemblages mécaniques endommagés des véhicules automobiles.
- Remplacer les organes de transmission des véhicules automobiles.
- Remplacer les éléments de signalisation et de visibilité, poser des accessoires connectables des véhicules automobiles.

Remplacer la distribution et la motorisation thermique des véhicules automobiles (bloc de compétences RNCP38101BC03)

- Intervenir sur un circuit de climatisation automobile fonctionnant au R134a, R1234yf ou R744.
- Remplacer le moteur thermique et les équipements périphériques des véhicules automobiles.
- Remplacer la distribution du moteur thermique des véhicules automobiles.

Débouchés

Ce Titre Pro Mécanicien de Maintenance Automobile permet de devenir un(e) mécanicien(ne) expérimenté(e) capable de prétendre à des postes tels que mécanicien(ne) automobile, mécanicien(ne) d'entretien de véhicules, technicien(ne) de maintenance auto. Ces emplois peuvent s'exercer dans des garages indépendants, des concessions, des centres auto ou encore dans des flottes d'entreprises ou dans le transport/logistique.

Il est également possible de poursuivre ses études en Titre Pro Technicien de maintenance automobile (niveau 4), spécialisation véhicules industriels, véhicules électriques et hybrides ou encore en CQP de branche automobile afin de devenir un(e) mécanicien(ne) spécialisé(e).

Moyens pédagogiques

Atelier automobile équipé de ponts élévateurs, outillage de diagnostic électronique, bancs de contrôle, véhicules pédagogiques essence, diesel et électrique.

Simulateurs de pannes et équipements de sécurité conformes aux normes.

Prérequis :

Capacité à effectuer des activités simples et résoudre des problèmes courants à l'aide de règles et d'outils simples en mobilisant des savoir-faire professionnels dans un contexte structuré.

**) Modalités
d'admission
:**

Recrutement
sur tests et
entretien.
Les délais
sont
variables
en fonction
du nombre
de places
restantes
et de la
date de
candidature.
Nous
consulter.

**) Nombre de
places :**

12

Reconnaissance des acquis

Titre Professionnel Mécanicien de Maintenance Automobile

S'inscrire



Contact :

Jamaaoui Doha
06 40 83 91 20
doha.jamaaoui@gpi2d.greta.fr

Lieu de formation :

Eliane Mathieu
referent-handicap@gpi2d.greta.fr