



# Mécanicien automobile : Titre à finalité professionnelle de l'ANFA

**Formation en alternance | RNCP 36887 Nos certificats, titres et diplômes de Niveau 3 (CAP, BEP)**

Enregistrée au Répertoire National des Certifications Professionnelles le 29/09/2022 - ASS Nationale Formation Automobile



Devenez Mécanicien(ne) Automobile avec notre Titre à Finalité Professionnelle. Évoluez dans le secteur du service automobile, maîtrisez le diagnostic, la remise en état des systèmes mécaniques et thermiques, et réalisez l'entretien des véhicules. Optimisez votre avenir professionnel!

## TARIF

Formation financée par France  
Compétences et les OPCO

## DURÉE ET RYTHME

12 à 14 mois

## LIEUX

Alès, Béziers

## ACCESSIBILITÉ

Toutes les formations dispensées  
par Purple Campus se déroulent  
dans des conditions qui répondent  
aux exigences réglementaires et  
légales pour l'accueil des  
personnes en situation de  
handicap.

## PARTENAIRES



## PUBLIC ET PRÉ-REQUIS

### Public cible

- Jeune de 15 à 29 ans
- Demandeurs d'emploi
- Tout autre public : **nous consulter**

### Pré-requis et niveau d'entrée

- Être titulaire d'un CAP dans le domaine de la maintenance automobile ou d'un diplôme de niveau équivalent

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Réaliser un entretien périodique
- Remplacer les pièces d'usure et réaliser les contrôles et les codages associés
- Assurer la maintenance des systèmes mécaniques
- Diagnostiquer les systèmes mécaniques
- Contrôler et remettre en état les systèmes d'injection et de dépollution (Essence et Diesel)

## MODALITÉS D'ACCÈS

- Pré-inscription en ligne
- Validation du projet par un conseiller
- Accompagnement à la mise en relation avec des entreprises
- Délais d'accès : durée d'instruction du dossier

# 83,13%

de réussite aux examens en  
Mécanique auto de Purple Campus

# 85,16%

d'embauche 6 mois après  
l'obtention du diplôme

## LANGUE D'ENSEIGNEMENT

Français

## TYPE DE FORMATION

Collective avec individualisation  
possible.

## MODALITÉS ÉVALUATION & VALIDATION

### Validation

totale ou partielle par bloc ou  
certificat de compétences

### Évaluations

Contrôle continu / ponctuel  
Suivi en entreprise

### En fin de parcours

Délivrance de l'attestation de  
formation

## CO-TRAITANCE

Non

## ÉQUIPE & MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

### Formateurs experts

des domaines et qualifiés par  
Purple Campus dans le cadre de sa  
démarche Qualité

**Pédagogie active et multimodale,**  
analyse de cas concrets, mise en  
situation, travail personnalisé en  
entreprise...

**Salles de formation** équipées pour  
une pédagogie active – plateaux  
techniques, Environnement  
Numérique de Travail (ENT),  
logiciels métiers

## PROGRAMME

Chez Purple Campus, nous valorisons la diversité et l'inclusion, et nous nous engageons à fournir des formations accessibles à tous, quel que soit votre âge ou votre situation. Explorez notre programme aujourd'hui et découvrez comment nous pouvons vous aider à construire l'avenir que vous méritez.

### ENTRETIEN PÉRIODIQUE

- Réaliser l'entretien d'un circuit de climatisation
- Réaliser les opérations d'entretien de gestion moteur, de la liaison au sol, des circuits de lubrification, des éléments électriques, de sécurité et de confort
- Réaliser les opérations d'entretien sur le moteur, sur le système de freinage et sur les systèmes de transmission

### REPLACEMENT DE PIÈCES D'USURE ET RÉALISATION DES CONTRÔLES/ CODAGES ASSOCIÉS

- Contrôler et régler les trains roulants
- Contrôler et remplacer les éléments des systèmes de freinage
- Contrôler un circuit électrique
- Remplacer et réparer les pneumatiques
- Remplacer les organes de transmission et de liaison au sol, une batterie de démarrage et de servitude
- Prévenir les risques électriques sur des équipements selon la réglementation en vigueur

### MAINTENANCE DES SYSTÈMES MÉCANIQUES

- Réaliser la maintenance d'un circuit de climatisation, des circuits de refroidissement, des moteurs thermiques, des systèmes d'embrayage, de direction, de distribution et de lubrification moteur

### DIAGNOSTIC DES SYSTÈMES MÉCANIQUES

- Réaliser le diagnostic des moteurs thermiques, des systèmes de freinage, des trains roulants, des transmissions mécaniques, sur un circuit de climatisation

### CONTRÔLES ET REMISE EN ETAT DES SYSTÈMES D'INJECTION ET DÉPOLLUTION (ESSENCE/DIESEL)

- Contrôler un circuit électrique
- Réaliser le contrôle et la remise en état des systèmes d'injection diesel, des systèmes d'injection essence, de dépollution diesel, de dépollution essence, de suralimentation diesel, et de suralimentation essence

## APRÈS LA FORMATION

### Les métiers possibles

- Mécanicien automobile

### Poursuite d'études

- Bac Pro Maintenance des Véhicules – Option Voitures Particulières
- Bac Pro Maintenance des Véhicules – Option Véhicules de Transport Routier
- Bac Pro Maintenance des Véhicules – Option Motocycles

# PURPLE



PLUS D'INFORMATIONS & CONTACTS  
[WWW.PURPLE-CAMPUS.COM](http://WWW.PURPLE-CAMPUS.COM)

