



Tarifs et financement

A partir de 9€/heure
9 450€ pour 1050h
Devis personnalisé sur
demande



Taux de réussite

2021 : 100%



Taux d'insertion

90% à 12 mois



Taux de satisfaction
globale + taux de retour

95%
(70% taux de retour de
l'enquête)



Taux d'abandon

0% en 2020



Capacité d'accueil dans la
formation

12



Equivalence

TP Niveau 3 Mécanicien
automobile, mécanicien
maintenance automobile



Matériel pédagogique

Reproduction à l'identique d'un
atelier de maintenance des
véhicules : garage pédagogique



Périodes en entreprise

De 10 à 15 semaines de stage en
fonction du parcours



Périodes en formation

1050h



Formation accessible à tout type de handicap

EPNAK•ESRP
LYON

37, rue Challemel Lacour - 69007 LYON
Tél : 04.78.72.63.56
www.epnak.org

EPNAK•ESRP LYON



Filière Automobile
Titre Professionnel
Mécanicien de Maintenance Automobile
CAP Maintenance des Véhicules
Option A : Voitures Particulières
Niveau 3

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

Contacts disponibilités :

Mail : contact.esrp69@epnak.org

Secrétariat : 04.78.72.63.56

<http://www.formation.epnak.org>

Délais d'accès : Entrée en septembre

OBJECTIFS DE FORMATION

Compétences professionnelles

Les activités principales de ce technicien(ne) consistent à :

- Réaliser les opérations de maintenance périodique et correctives ;
- Participer au diagnostic sur les véhicules ;
- Réceptionner et restituer le véhicule ;
- Participer à l'organisation de la maintenance.

Evolution dans le métier après expérience

- Chef d'atelier.
- Chef de garage attaché à un réseau.
- Franchisé maintenance automobile.



CCP - Effectuer l'entretien périodique, remplacer les pneus et les éléments du système de freinage des véhicules automobiles

- Effectuer l'entretien périodique d'un véhicule automobile
- Remplacer les pneus et les éléments du système de freinage
- Intervenir sur un circuit de climatisation automobile

CCP - Remplacer la distribution et la motorisation thermique des véhicules automobiles

- Intervenir sur un circuit de climatisation automobile
- Remplacer le moteur thermique et ses équipements périphériques
- Remplacer la distribution du moteur thermique

CCP - Remplacer les éléments de liaison au sol, de direction, de transmission, de signalisation et de visibilité des véhicules automobiles et poser des accessoires connectables

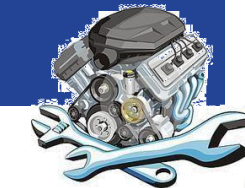
- Remplacer et régler les éléments de direction et de liaison au sol
- Remettre en état les assemblages mécaniques endommagés
- Remplacer les organes de transmission
- Remplacer les éléments de signalisation et de visibilité, poser des accessoires connectables



Titre Professionnel Mécanicien de Maintenance Automobile CAP Maintenance des Véhicules Option : Voitures Particulières

Titre professionnel du Ministère de l'Emploi et Diplôme Education Nationale niveau 3

Objectif : devenir mécanicien automobile



Pré requis

- Possibilité de rencontre avec les équipes pour valider le parcours.
- Niveau 3^{ème} enseignement général

Aptitudes

Station debout, bonne aptitude physique, organisé et méthodique, habile, observateur, logique, ayant un intérêt pour les évolutions technologiques, faculté d'adaptation à l'évolution du métier, pas d'allergie aux graisses et solvants.



Poursuite d'études après la formation

- Contrôle Technique Automobile VL
- Bac PRO maintenance des véhicules
- MC MSEA

Stages

La durée de la formation en milieu professionnel est de 10 à 15 semaines.

Enseignement professionnel

La démarche pédagogique est axée sur la recherche de l'autonomie de l'utilisateur. Les travaux sont réalisés soit en binôme soit en individuel sur véhicule du centre de formation ou client. L'organisation pédagogique alterne les connaissances théoriques et la pratique professionnelle.

Modalités d'évaluation

- Evaluations en Cours de Formation (ECF)
- Dossier professionnel
- Session de validation : épreuves terminales + entretiens avec jury
- CCF pour le CAP

Les formations proposées dans la filière automobile

CAP Maintenance des véhicules
Option Voitures Particulières
Titre professionnel Mécanicien de la Maintenance Automobile
Niveau : 3

Principaux débouchés :

- Maintenance des véhicules
- Mécanicien automobile

Durée : 11 mois

TP technicien Electromécanicien automobile

Niveau : 4

Principaux débouchés :

Mécanicien spécialiste des véhicules de technologie récente

Durée : 18 mois

TP Contrôleur Technique Véhicule Léger

Niveau : 4

Principal débouché :

Contrôleur technique

Durée : 455H à 18 mois

Durée : 11 mois

Préparatoire :

3 ou 6 mois pour toutes les formations de la filière.

Validation partielle par CCP possible