



CCI CHARENTE
FORMATION

TFP MÉCANICIEN AUTOMOBILE



LES + DE L'ALTERNANCE

- EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE
- FORMATION GRATUITE
- 1 DIPLÔME, 1 MÉTIER
- POURSUITE D'ÉTUDES POSSIBLE
- INSERTION PROFESSIONNELLE
- SALAIRE

ANGOULÊME

Formation : 05 45 90 13 01 - Administratifs : 05 45 90 13 64
mobilinnov@ccicharente-formation.fr

www.ccicharente-formation.fr



TFP MÉCANICIEN AUTOMOBILE

Objectifs :

Le (la) mécanicien(ne) réparateur(trice) automobile assure l'ensemble des opérations de maintenance courante en suivant les préconisations du constructeur. Il (elle) effectue le remplacement des éléments et des organes mécaniques de liaison au sol, de la transmission et du groupe motopropulseur.

L'emploi s'exerce le plus souvent en atelier. Les postures vont de la station debout, face à un plan de travail ou un appareil, jusqu'à des positions fléchies pour certaines interventions dans l'habitacle. Une bonne dextérité est nécessaire. Le (la) mécanicien(ne) réparateur(trice) intervient sur consignes orales ou écrites sous la responsabilité d'un hiérarchique à qui il rend compte des interventions réalisées.

93*

88%

Taux de réussite à l'examen
(session 2023)

*des entreprises recommandent notre CFA

Retrouvez tous nos indicateurs de performance sur notre site
www.ccicharente-formation.fr/les-campus-cci/engagement-qualite/

••• Référentiel RNCP - France Compétences -
sur le lien www.francecompetences.fr/recherche/mcp/36887/

Conditions d'admission

- Prérequis souhaité : Être titulaire du CAP MVVP
- Se préinscrire sur le site internet
- Signer un contrat d'apprentissage avec un employeur

Organisation des études

- Statut : Contrat d'apprentissage
- Durée : 1 an
- Validation : Titre à finalité Professionnelle Mécanicien automobile délivré par l'ANFA
- Tarif : Formation financée dans le cadre de l'apprentissage

SECTEURS D'ACTIVITÉ

- Atelier indépendant de réparation automobile
- Concession représentant un constructeur automobile
- Entreprise industrielle ou administration qui possède un atelier de maintenance d'un parc automobile

APTITUDES RECHERCHÉES

- Esprit d'initiative
- Esprit de service
- Sens du contact
- Autonomie

FORMATION

- Technologie automobile
- Travaux Pratiques sur systèmes ou véhicules
- Diagnostics, interventions sur systèmes mécaniques
- Contrôle et remise en état de système de dépollution essence et diesel
- Remplacement de pièces d'usure, réalisation des contrôles et codages associés
- Maintenance préventive - entretien périodique
- Analyse fonctionnelle et structurelle

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

- Remplacer un élément mécanique ou une pièce d'usure
- Contrôler les composants des systèmes d'injection
- Savoir réaliser les opérations de maintenance d'un circuit de climatisation
- Valider le bon fonctionnement des

circuits (refroidissement, freinage, électrique...) et du groupe moto propulseur

- Contrôler et régler les trains roulants
- Savoir réaliser la maintenance préventive et l'entretien périodique

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salles de cours spécialisées, plateformes numériques pédagogiques, logiciels métiers, plateau technique de maintenance mécanique automobile, véhicules pédagogiques et systèmes didactiques

DÉLAI D'ACCÈS

- Jusqu'à 3 mois avant le début de formation au CFA

MÉTHODE MOBILISÉE

- Alternance d'apports théoriques et pratiques en présentiel et /ou en distanciel

MODALITÉ D'ÉVALUATION

- Validation de modules en cours de formation et soutenance finale

••• ET APRÈS LA FORMATION

- BAC PRO Maintenance des Véhicules option VP en 2 ans
- Vie active