



### CONTENU DE LA FORMATION

#### OBJECTIF

Etre capable d'effectuer l'entretien périodique, de remplacer les pneus et les éléments du système de freinage des véhicules automobiles, remplacer les éléments de direction, de transmission, de signalisation, de poser des accessoires connectables et de remplacer la distribution et la motorisation thermique des véhicules automobiles

#### LIEUX

En centre de formation de l'artisanat situé à Nouville et en entreprise.

#### PROGRAMME PÉDAGOGIQUE

- Pratique professionnelle
- Technologie
- Communication écrite et orale
- Calculs professionnels
- Lecture de plans
- Santé hygiène et environnement

#### MODALITÉ DE VALIDATION.

La formation est validée par un titre professionnel du ministère chargé de l'emploi, inscrit au répertoire national des certifications professionnelles de niveau V.

Pour chaque CCP (Certificat de Compétence Professionnelle), l'évaluation est réalisée sur la base des éléments suivants :

- une Mise en situation professionnelle
- un Dossier Professionnel et de ses annexes éventuelles
- les résultats aux évaluations réalisées en cours de formation
- un entretien avec le jury.

CCP 1- Effectuer l'entretien périodique, remplacer les pneus et les éléments du système de freinage des véhicules automobiles

CCP 2 - Remplacer les éléments de liaison au sol, de direction, de transmission, de signalisation et de visibilité des véhicules automobiles et poser des accessoires connectables

CCP 3- Remplacer la distribution et la motorisation thermique des véhicules automobiles

**100%**  
de réussite aux examens  
au CFA en 2018



### RYTHME DE L'ALTERNANCE

#### ALTERNANCE

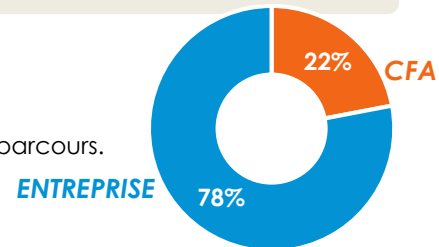
3 semaines en entreprise et 1 semaine de cours théorique et pratique.

#### NOMBRE D'HEURES EN CFA

663 heures, le calendrier prévoit 16 semaines de cours au CFA sur la totalité du parcours.

#### DURÉE TOTALE DE LA FORMATION

18 mois



### MODALITÉS D'INSCRIPTION

#### CONDITION D'ADMISSION

Avoir plus de 16 ans, valider les 6 étapes de recrutement.

#### Recherche personnelle d'entreprise



1 Enregistrement au  
**Point A**  
33 candidats / 14 places

2 > Réussite des **tests  
de positionnement**  
> **Réunion d'information**

3 **Entretien de  
motivation**  
RDV conseiller  
24 candidats  
admis / 14 places

4 Signature du  
contrat dès  
**janvier**

5 Début de la  
formation au  
CFA en **mars**

\*base résultats recrutement 2019



## Renseignez-vous au Point A

14 Rue de Verdun - NOUMÉA - Tél 24 69 49  
ACCUEIL DU PUBLIC DU LUNDI AU JEUDI DE 8H À 16H

Le (la) mécanicien(ne) réparateur(trice) automobile assure l'ensemble des opérations de maintenance courante en suivant les préconisations du constructeur. Il organise, prépare une action en suivant une méthodologie et applique les règles d'hygiène, de sécurité, de protection de la santé au travail et de respect de l'environnement. Il (elle) opère sur tout type de véhicule de transport de neuf personnes ou moins et de transport de marchandises de moins de 3,5 tonnes. Ces véhicules sont mus par des motorisations essentiellement thermiques

\* SOURCE

## ACTIVITÉS

### CCP1: 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

### CCP2: 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

### CCP3: 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



## PROFIL MÉTIER REQUIS

- **Habile** la manipulation des outils demande adresse et minutie.
- **Avoir le sens de l'observation** les pannes ne sont pas toujours évidentes à détecter. Rigueur et connaissances en électronique sont indispensables
- **Responsable** être garant des réparations effectuées car la sécurité des conducteurs en dépend. Il doit avoir une bonne conscience professionnelle.
- **Autonome** être capable de prendre des décisions car il travaille souvent seul.

## EMPLOIS VISÉS

- Opérateur de service rapide.
- Mécanicien de maintenance automobile

Secteurs d'activités :

- Commerce et réparation automobile.
- Commerce de gros et intermédiaires du commerce.
- Transports terrestres.
- Administrations publiques et collectivités territoriales.

**90%**  
d'insertion professionnelle  
en 2018 au CFA de la CMA