



Lieux de formation

Saint-Brieuc - Ploufragan | Quimper
Rennes - Bruz | Vannes



Prérequis

Aucun



Modalités & délais d'accès

Candidature ouverte toute l'année, pour une entrée en formation principalement de fin août à début novembre.

Parcours adapté possible tout au long de l'année en fonction des profils et des situations. Toute entrée en formation fait l'objet d'un positionnement. Admission sur dossier et possibilité d'entretien. Nous consulter.



Validation

Bac Professionnel Maintenance des véhicules - option : véhicules légers, diplôme de l'Éducation nationale, de niveau 4, inscrit au RNCP* : 40996

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/40996>



Durée

A minima 1850h, parcours en 3 ans
A minima 1350h parcours en 2 ans
Réduction de durée suivant profil



Type de contrat

Alternance



Frais de formation

Public apprenti : Formation prise en charge par l'OPCO de branche.

Public en reconversion ou salariés en professionnalisation : Tarif horaire entre 14€ et 18€. Possibilité de prise en charge financière totale ou partielle en fonction des droits acquis et du statut (demandeur emploi, salarié, stagiaire de la formation professionnelle...).

Le mécanicien automobile

Le mécanicien automobile assure l'entretien et la maintenance des voitures particulières. Il effectue les services d'entretien réguliers des véhicules. Il réalise les diagnostics pour identifier les problèmes mécaniques, électriques ou électroniques et procède aux réparations (remplacement de pièces défectueuses, réglages conformément aux données du constructeur...). Il accueille aussi les clients et leur explique les interventions faites sur la voiture.

Objectifs de la formation

La formation Bac Pro Maintenance des véhicules - option véhicules légers permet d'acquérir les compétences suivantes :

- Effectuer les révisions et les contrôles périodiques des véhicules : entretien et examen d'usure des pièces,
- Accueillir et conseiller la clientèle,
- Proposer un équipement ou une intervention complémentaire nécessaire ou conseillée,
- Rechercher une panne, démonter et réparer les pièces, effectuer les réglages en s'appuyant sur ses connaissances techniques,
- Effectuer le diagnostic informatisé sur ordinateur, en passant par un logiciel spécialisé, analyser et localiser sur schéma la panne possible et contrôler,
- Élaborer une méthode de réparation ou d'entretien en tenant compte des coûts induits.

Contenu de la formation

Blocs de compétences

- RNCP40996BC01 - Réaliser l'entretien périodique des véhicules
- RNCP40996BC02 - Réaliser la maintenance corrective des véhicules
- RNCP40996BC03 - Réaliser les diagnostic des systèmes des véhicules
- RNCP40996BC04 - Mathématiques
- RNCP40996BC05 - Physique-chimie
- RNCP40996BC06 - Economie - gestion
- RNCP40996BC07 - Prévention - Santé - Environnement
- RNCP40996BC08 - Langue vivante A
- RNCP40996BC09 - Français
- RNCP40996BC10 - Histoire - géographie - Enseignement moral et civique
- RNCP40996BC11 - Arts appliqués et cultures artistiques
- RNCP40996BC12 - Education physique et sportive

Modalités d'organisation

Par année de formation

- 15 semaines de cours théoriques et pratique au CFA en 2nde
- 20 semaines de cours théoriques et pratique au CFA en 1^{ère} et Terminale
- 35h par semaine de cours
- 37 ou 32 semaines de formation en entreprise, dont 5 semaines de congés payés

85,2 % Taux de réussite aux examens**

73,9 % Taux de satisfaction**

94,8 % Taux d'insertion*** dont 35,1 % en poursuite d'étude***

10,1 % Taux de rupture**

**QUALITÉS
& PROFIL REQUIS**

Capacité d'organisation
Capacité à mémoriser
Rigoureux, méthodique et précis
Bonne résistance physique
Bonne dextérité
Sens de l'écoute
Aisance relationnelle

**ENTREPRISES
CONSEILLÉES**

Garage
Concession automobile
bénéficiant d'un atelier
mécanique
Services techniques de
collectivité
Nous consulter.

**MODALITÉS PÉDAGOGIQUES & ÉVALUATIONS**

- Alternance d'apports théoriques et de mises en situation
- Participation à des projets pédagogiques
- Contrôles réguliers de connaissances, notamment par des examens blancs et des mises en situation pratiques
- Examens en CCF et en épreuves ponctuelles en fin de formation
- Livret d'apprentissage entre l'apprenant, l'entreprise et le CFA
- Visite en entreprise par l'enseignant tuteur
- Séance de tutorat à chaque période au CFA
- Conseils de classe et bulletins de notes avec l'avis de l'équipe pédagogique
- Supports de formation numériques

**MOYENS TECHNIQUES**

- Plateaux techniques équipés
- Salles de formation
- Centre de ressources

**POURSUITES D'ÉTUDES**

- Au sein de CMA Formation Bretagne
- TFP Technicien expert après-vente automobile
 - BTS Maintenance des véhicules

D'autres poursuites d'études sont possibles. Consultez le site de l'Onisep.

**PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES**

- Technicien d'atelier

**ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES****EN SITUATION DE HANDICAP**

CMA Formation Bretagne souhaite favoriser et sécuriser l'insertion des personnes en situation de handicap dans le monde professionnel. Les locaux sont aménagés pour accueillir des personnes à mobilité réduite. Contactez-nous.

**NOUS CONTACTER****CMA FORMATION DINAN-AUCALEUC**

cmaformation-dinan@cma-bretagne.fr • 02 96 76 27 37

CMA FORMATION SAINT-BRIEUC - PLOUFRAGAN

cmaformation-saintbrieuc@cma-bretagne.fr • 02 96 76 27 27

CMA FORMATION QUIMPER

cmaformation-quimper@cma-bretagne.fr • 02 98 76 46 35

CMA FORMATION FOUGÈRES

cmaformation-fougères@cma-bretagne.fr • 02 99 05 45 55

CMA FORMATION RENNES-BRUZ

cmaformation-rennes@cma-bretagne.fr • 02 99 05 45 55

CMA FORMATION SAINT-MALO

cmaformation-saintmalo@cma-bretagne.fr • 02 99 05 45 55

CMA FORMATION VANNES

cmaformation-vannes@cma-bretagne.fr • 02 97 63 95 10