



Le technicien de maintenance motocycles

Le technicien de maintenance motocycles assure l'entretien et la réparation des motocycles tels que les motos et scooters. Il diagnostique les pannes mécaniques, électriques et électroniques, et effectue les réparations nécessaires. Il réalise également l'entretien régulier et préventif pour assurer le bon fonctionnement des véhicules à deux roues. Le technicien doit avoir des connaissances solides en mécanique, électricité, électronique, pneumatique et hydraulique.

Objectifs de la formation



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

- · Effectuer les révisions et les contrôles périodiques des véhicules : entretien et examen d'usure des pièces,
- · Accueillir, conseiller la clientèle, et 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 ou 20 semaines de cours théoriques et pratique au CFA
- · 35h par semaine de cours
- · 32 ou 37 semaines de formation en entreprise, dont 5 semaines de congés payés

Lieu de formation

Rennes - Bruz



Prérequis



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 C motocycles, 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...).

87 %

Taux de réussite aux examens**

19.1 %

Taux de satisfaction**

Taux d'insertion*** dont 42,9 % en poursuite d'étude***

14.3 %

BAC PRO | Maintenance des véhicules - Option : Motocycles

Mobilité



Capacité d'organisation

Capacité à mémoriser

Précis et rigoureux

Esprit d'analyse

Bonne résistance physique

Bonne dextérité

Sens de l'écoute

Aisance relationnelle



Concession motocycles bénéficiant d'un atelier mécanique

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

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



PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES

· Technicien d'atelier



& R 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 OUIMPER

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

CMA FORMATION FOUGÈRES

cmaformation-fougeres@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

www.cma-formation-bretagne.fr

