



## 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 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

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 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...).

**85,7 %** Taux de réussite aux examens\*\*

**50 %** Taux de satisfaction\*\*

**71,4 %** Taux d'insertion\*\*\* dont 21,4 % en poursuite d'étude\*\*\*

**13,2 %** Taux de rupture\*\*

**QUALITÉS & PROFIL REQUIS**

Capacité d'organisation  
 Capacité à mémoriser  
 Précis et rigoureux  
 Esprit d'analyse  
 Bonne résistance physique  
 Bonne dextérité  
 Sens de l'écoute  
 Aisance relationnelle

**ENTREPRISES CONSEILLÉES**

Garage  
 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

**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