

# FICHE PRODUIT - Code RNCP 40996

Formacode : 23635

Code diplôme : 40025226

## BAC PRO MAINTENANCE DES VEHICULES OPTION – MOTOCYCLES

Date de publication : 01.07.2025

Date fin d'enregistrement : 31.08.2030

Mise à jour de la fiche produit : 05.06.26



CFA SBH

SIRET: 19971035100024 UAI :97111283T NDA : 1973241397  
41 rue des Dinzey - BP 58 Gustavia 97133 St-Barthélemy  
<http://areta-cfa-gipdaifi.com/capsbhSIRET>

Contact Administratif : [apprentissagesbh@gmail.com](mailto:apprentissagesbh@gmail.com)  
Contact Pédagogique : [cfasbh9711283t@ac-gadeloupe.fr](mailto:cfasbh9711283t@ac-gadeloupe.fr)  
Tel : 05 90 29 60 06 / 05 90 29 60 08  
Ouvert de 8h à 17h et le mercredi de 8h à 13h



Nos locaux et nos formations sont accessibles aux personnes en situation d'handicap.  
Notre référent est à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques.



Ce dispositif s'adresse aussi bien aux hommes qu'aux femmes

### CHOISIR L'APPRENTISSAGE POUR SE FORMER

Avec des formations aux spécialités variées, l'apprentissage est l'une des voies privilégiées pour devenir un professionnel qualifié. C'est un mode de formation professionnelle où :

- ✓ Vous alternez des **périodes de formation théorique** au centre de formation d'apprentis (CFA) et des **périodes de mise en œuvre pratique en entreprise** pendant lesquelles vous allez acquérir l'expérience et les compétences professionnelles en lien avec votre diplôme.
- ✓ Vous signez un **contrat d'apprentissage**. C'est un contrat de travail de type particulier conclu avec un employeur
- ✓ Vous êtes accompagné par un **maître d'apprentissage** en entreprise et un **formateur référent** au CFA
- ✓ Vous avez un **statut de salarié**. Et comme tout salarié, vous avez des droits et des obligations : temps de travail, salaire, congés payés, santé...
- ✓ Vous percevez un **salaire variable** selon votre âge, le diplôme préparé et la progression dans le cycle de formation

Le contrat d'apprentissage est un moyen efficace pour se former et intégrer une entreprise, avec une qualification professionnelle à la clé.

### PUBLIC CIBLE

**Jeunes sortis de 3<sup>ème</sup> ayant 15 ans** avant le 31 décembre de l'année de la formation

**Jeunes âgés de 16 à 29 ans** révolus au début de l'année de formation

### PRÉSENTATION SUCCINCTE DU MÉTIER

Le titulaire de ce bac pro est un technicien qui a des compétences techniques comme savoir diagnostiquer un problème et le réparer mais aussi des compétences relationnelles avec l'accueil et le suivi des clients. Il maîtrise les instruments de mesure et de contrôle informatisés pour rechercher une panne et élabore les méthodes d'intervention en tenant compte des coûts induits et de la durée d'intervention.

### LES MISSIONS ET PRINCIPALES ACTIVITÉS

Le bachelier professionnel maintenance des véhicules, inscrit toutes ses activités dans le cadre d'une démarche de maintenance et de service, son action implique un comportement visant des objectifs de qualité dans le travail individuel et au sein de l'équipe.

Il intervient dans le domaine de la maintenance des voitures véhicules deux-roues (scooters, motos, tricycles et quads), son domaine d'activité se situe entre la mécanique et l'électronique.

Le professionnel est en relation avec la clientèle lors de la réception et de la restitution des véhicules

Les principales tâches liées à l'activité professionnelle sont :

- Réaliser des opérations de maintenance périodique et corrective
- Remplacer les organes mécaniques, électriques, hydrauliques ou pneumatiques
- Participer à l'organisation de la maintenance
- Effectuer des diagnostics sur les véhicules

### SECTEUR D'ACTIVITÉ ET DÉBOUCHÉS

C'est un technicien d'atelier qui est capable de réaliser des opérations de maintenance et réparation, diagnostiquer, il intervient dans toutes les entreprises réalisant la maintenance des véhicules deux-roues. Les principaux débouchés se situent chez les concessionnaires qui vendent des véhicules neufs ou des véhicules d'occasion, les garages motocistes et les réparateurs rapides-accessoiristes.

**Métiers possibles :** Mécanicien(ne) spécialiste motos, technicien(ne) confirmé(e) motos, technicien d'atelier, contrôleur technique

### QUALITÉS REQUISES

- Avoir des compétences d'ordre relationnel (sens de l'écoute, sens du contact et aptitude à communiquer etc .....)
- Avoir des compétences relevant de la gestion (organisation du travail en autonomie, gestion du temps, esprit d'analyse et de synthèse, méthode et rigueur, etc. ...)

### OBJECTIF GÉNÉRAL DE LA FORMATION

L'objectif de la formation est de préparer et d'obtenir la certification du diplôme délivré par le **Ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse**.

En fonction des certifications déjà obtenues, des dispenses d'épreuves ou des blocs de compétences peuvent être accordées au candidat.

## PRÉ-REQUIS

Avoir un **projet professionnel réfléchi** et confirmé dans la spécialité choisie  
Avoir un **niveau de fin de Collège**

## MODALITÉS D'ADMISSION

- ✓ Dossier de candidature
- ✓ Test de positionnement
- ✓ Entretiens individuels
- ✓ Validation de la candidature

**Rappel :** Signer un contrat d'apprentissage avec une entreprise dans les 3 mois suivant l'entrée en formation

## DÉLAIS D'ACCÈS

Inscription : de mars à juin

Prochaine rentrée : mi-septembre avec les journées d'intégration et les réunions

Début des cours : octobre

## DURÉE DE LA FORMATION

**36 mois**

Des aménagements de durées sont possibles selon les prérequis du candidat. La durée sera déterminée dans le cadre du positionnement et de l'entretien

## COÛT DE LA FORMATION

Formation financée par les OPCO selon le tarif mentionné au référentiel France Compétences :

<https://www.francecompetences.fr/fiche/ap-prentissage-mise-a-jour-du-referentiel-des-niveaux-de-prise-en-charge-issus-de-la-procedure-complementaire/>

Frais annexes possibles pour l'apprenti (manuels, EPI, déplacements, restauration...)

## POURSUITE D'ÉTUDES POSSIBLES

BTS maintenance des véhicules – motocycles

## OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

À l'issue de la formation, le titulaire de ce diplôme sera en mesure de :

- Réaliser l'entretien périodique et préventif des motocycles (motos, scooters, tricycles et quads) et les opérations d'entretien préventif et de maintenance courante des motocycles, dans le respect des procédures constructeur
- Contrôler l'état des différents systèmes du véhicule, diagnostiquer les dysfonctionnements et mettre en œuvre une démarche de recherche de panne adaptée
- Réparer, remplacer, régler et paramétrer les composants ou systèmes défectueux afin de remettre le véhicule en conformité
- Vérifier la qualité des interventions réalisées et s'assurer du bon fonctionnement du véhicule avant sa restitution au client
- Intervenir sur des véhicules à motorisation thermique, hybride ou électrique en appliquant les règles d'hygiène, de sécurité et de protection de l'environnement
- Communiquer avec la clientèle, expliquer les interventions effectuées et apporter des conseils techniques pour l'entretien et l'utilisation du véhicule

## CONTENU DE LA FORMATION

### Enseignements techniques et professionnels :

**Pôle 1 – Entretien périodique des véhicules :** Organiser un entretien périodique :

Identifier les anomalies dans le cadre d'un entretien périodique - Réaliser les opérations de remplacement, d'ajustement dans le cadre de l'entretien périodique - Apporter des conseils techniques à la clientèle sur l'entretien du véhicule

**Pôle 2 – Maintenance corrective des véhicules :** Préparer une intervention corrective : Réaliser le remplacement ou la réparation des composants - Réaliser le réglage ou le paramétrage des systèmes - Réaliser le contrôle qualité d'une intervention corrective

**Pôle 3 – Diagnostic des systèmes des véhicules :** Constater un dysfonctionnement - Hiérarchiser les hypothèses - Mettre en œuvre un protocole d'intervention existant ou à définir - Identifier les solutions correctives

### Connaissances en matière de santé et sécurité professionnelles :

Sauveteur Secouriste au Travail

Prévention Santé Environnement

### Enseignements généraux

Français, histoire-géographie-EMC, mathématiques, sciences physiques et chimiques, économie-gestion, langue vivante 1, arts appliqués et cultures artistiques et EPS

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES



Rythme alterné  
CFA/entreprise



Organisation de la formation  
(planning, outils pédagogiques..)



Livret d'apprentissage  
Suivi de la formation

## MODALITÉS DE FORMATION



Des ateliers professionnels



Cours en distanciel



Formation à l'extérieur\*

\*Pour certaines spécialités, des déplacements au sein des lycées partenaires, en Guadeloupe ou à St Martin, peuvent avoir lieu durant la formation.

## MOYENS HUMAINS

La formation est assurée par des formateurs disposant des certifications nécessaires et répondant aux exigences d'expérience professionnelle.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

**Évaluation formative** tout au long de la formation par un suivi régulier des progrès, des acquis et des activités, notamment sur le lieu d'apprentissage.

**Évaluation certificative** : épreuves ponctuelles et Contrôle en Cours de Formation (CCF).