

# CAP Maintenance des véhicules - Option C : motocycles

---

 [ampara.fr/catalogue-formation-alternance/cap-maintenance-des-vehicules-option-c-motocycles/](http://ampara.fr/catalogue-formation-alternance/cap-maintenance-des-vehicules-option-c-motocycles/)

## Objectif de la formation

---

- Réaliser les opérations de maintenance périodique et corrective ;
- Participer au diagnostic sur les véhicules ;
- Réceptionner et restituer le véhicule ;
- Participer à l'organisation de la maintenance ; s'inscrire dans la démarche qualité et commerciale de son entreprise ;
- Respecter les règles du système de management « Hygiène, Sécurité, Environnement » en assurant la préservation de la santé, de la sécurité des personnes, des biens et de l'environnement ;
- Intervenir sur les véhicules de type motocycles..

## Prérequis

---

Accès sans condition de diplôme , niveau 3ème et bonne maîtrise des compétences clé de base (mathématique, français,) pour l'accès par la voie de l'apprentissage et de la formation continue

- 1 an d'expérience dans le métier ou 1607 h pour un accès par la voie de la VAE uniquement

## Modalités d'accès et contacts

---

Entretien et positionnements préalables sur pré- requis et représentation du métier.

Contactez :

- Apprentissage : 0495235314
- VAE : 0495235300

~

## Durée de la formation

---

### 840 heures en centre

La durée de la formation est adaptée en fonction du profil de l'apprenant et sa modalité d'accès à la formation.

Entrées et sorties permanente par la voie de l'apprentissage sur une alternance de 2 ans.

## Lieux de formation

---

Ajaccio, Porto-Vecchio, Propriano pour les matières d'enseignement général.  
Ajaccio pour les matières d'enseignement professionnel.

## **Niveau**

---

Niveau 3

Formation diplômante validée par un diplôme éducation Nationale CAP.

Niveau 3 Européen.

## **Modalités d'évaluation**

---

Contrôles en cours de formation (CCF) ou examen certificatif final incluant des épreuves écrites et orales (épreuves générales) et de pratiques professionnelles

## **Accessibilités**

---

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap. Retrouver toutes nos informations sur la page dédiée ou contacter notre référent handicap au 04.95.23.53.14

## **Passerelles**

---

Exemple de passerelle avec le CAP Maintenance des véhicules option A voitures particulières.

Dispense des épreuves du domaine général si titulaire d'un CAP ou autre diplôme de niveau 4 délivré par l'Education Nationale

## **Tarifs**

---

### **Nous consulter.**

Prise en charge possible suivant les modalités d'accès à la formation et le profil de l'apprenant. Prise en charge par les OPCO pour la formation en apprentissage avec rémunération de l'apprenti.

Les frais annexes de type repas, nuitée, premier équipement peuvent être financés par l'OPCO dans le cadre d'un contrat d'apprentissage

## **Délai d'accès**

---

Entrée en formation tout au long de l'année. Délai d'accès à la formation entre 1 et 15 jours maximum selon disponibilité de l'entreprise.

## **Demande d'informations**

---

Vous souhaitez plus d'informations sur cette formation

[contactez-nous](#)

## **Pré Inscription**

---

Pour vous pré-inscrire en ligne à cette formation, merci de remplir le formulaire ci dessous

[Je me pré-inscris](#)



## **Public visé**

---

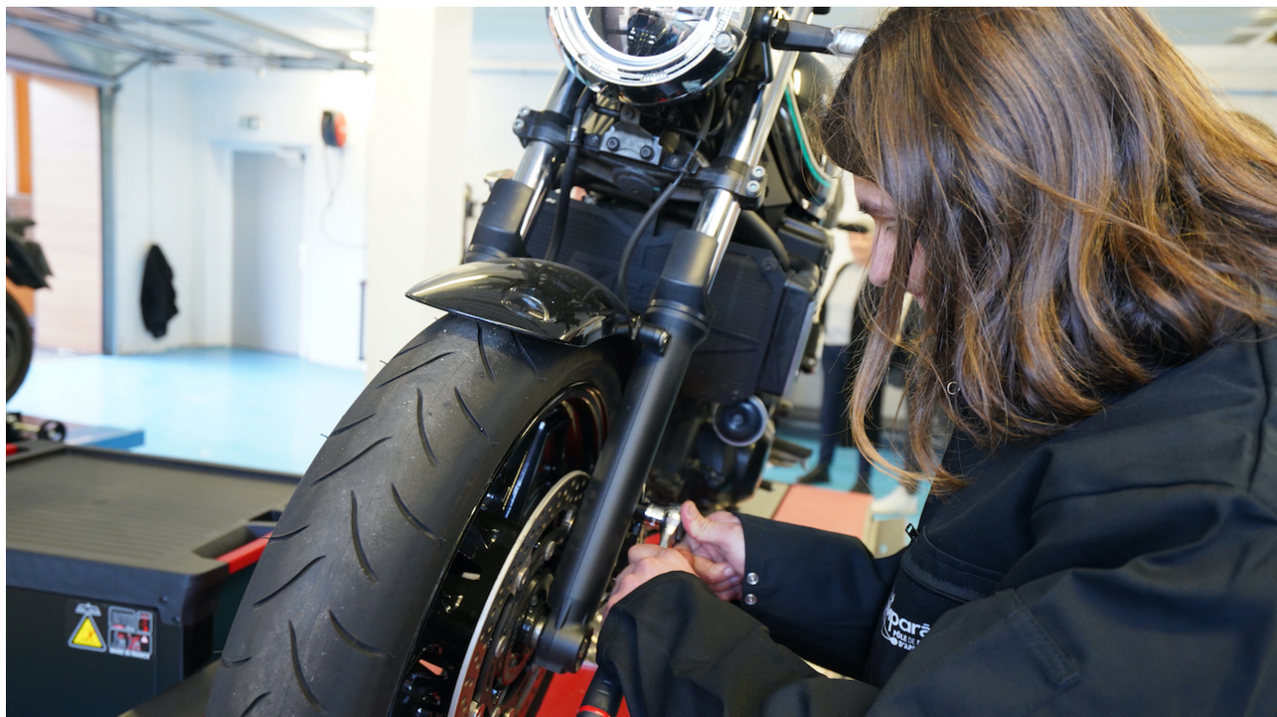
Par la voie de l'apprentissage :

- Jeunes à partir de 15 ans, sous conditions, jusqu'à 29 ans\* révolus
- Personnes en situation de handicap et sportifs de haut niveau sans limite d'âge.
- Futurs créateurs ou repreneurs d'entreprise nécessitant d'obtenir le diplôme pour une activité réglementée sans limite d'âge (dispositif particulier. Nous contacter)

\*possibilité de porter l'Age maximum à 34 ans révolus sur des poursuites d'études déjà réalisées en apprentissage, cas spécifiques – nous contacter

Par la voie de la VAE (Validation des Acquis et de l'Expérience) :

- Toute personne disposant au moins 1 an d'expérience dans le métier ou à minima 1607 h de façon consécutive ou non



## Modalités d'organisation pédagogiques

---

Formation en présentiel 35 h de cours par semaine

Alternance 1/3 Centre et 2/3 Entreprise

Horaires en centre de formation : 08h00-12h00 13h30-16h30

Formation appliquée par une pédagogie inversée, capitalisation sur les périodes en entreprise et complément en centre de formation, pédagogie par objectif.

Méthodes actives utilisées : travaux de groupes, exposés, mises en situations, vidéo, visites d'entreprises

## Moyens techniques

---

Plateaux techniques, matériels et équipements adaptés et professionnels, outils numériques individuels, Plateforme LMS, Centre de ressources et espaces de travaux, documentations professionnelles

## Poursuite d'études

---

Le CAP débouche sur la vie active mais il est possible, sous certaines conditions de poursuivre ses études en 1 an en Mention Complémentaire (MC) ou en 2 ans en Bac Professionnel ou en Brevet Professionnel

**Exemples de poursuite d'études** : Bac pro Maintenance des véhicules option C motocycles

## Perspectives professionnelles

---

Le CAP débouche sur la vie active mais il est possible, sous certaines conditions de poursuivre ses études en 1 an en Mention Complémentaire (MC) ou en 2 ans en Bac Professionnel ou en Brevet Professionnel

**Exemples de poursuite d'études** : Bac pro Maintenance des véhicules option C  
motocycles

## **Contenu détaillé de la Formation au 24/11/2022**

---

### **Bloc de compétences n° 1 – Préparation d'une opération de maintenance (unité UP1)**

---

Collecter les données d'identification  
Collecter les données techniques et règlementaires  
Rendre compte de son intervention.  
Compléter un ordre de réparation, bon de commande de pièces.  
Utiliser les moyens de communication de l'entreprise.  
Localiser sur le véhicule, les sous-ensembles, les éléments, les fluides.  
Identifier les étapes de l'intervention  
Choisir les équipements, les outillages.  
Collecter les pièces, les produits  
Constater un dysfonctionnement, une anomalie.  
Comparer les résultats des mesures, contrôles et essais avec les valeurs attendues  
Identifier les sous-ensembles les éléments ou fluides défectueux

### **Bloc de compétences n° 2 – Réalisation d'interventions sur véhicule (unité UP2) :**

---

### **Bloc de compétences n° 3 – Français (unité UG1) :**

---

### **Bloc de compétences n° 3 – Histoire-Géographie – Enseignement moral et civique (unité UG1) :**

---

### **Bloc de compétences n° 4 – Mathématiques – Sciences physiques et chimiques (unité UG2) :**

---

### **Bloc de compétences n° 5 – Education physique et sportive (unité UG3) :**

---

### **Bloc de compétences n° 6 – Prévention Santé Environnement (unité UG4) :**

---

### **Bloc de compétences n° 7 – Langue vivante facultative (unité UFL) :**

---