

## **Aide mécanicien.ne en cycles et petits moteurs**

- Secteur : [Industrie](#)
- Sous-secteur : [Automobile et cycles](#)
- Forme d'enseignement : Professionnelle
- Organisé en : Alternance - Art.45

[Partager via Facebook](#) [Envoyer via mail](#)

L'aide-mécanicien en cycles intervient sur une large gamme d'engins non motorisés comme la bicyclette ordinaire, le vélo de course, le vélo hybride ou le vélo tout terrain.

Au cours de ta formation, tu apprendras à t'occuper des « petits entretiens » courants, sous le contrôle d'un supérieur hiérarchique :

- Effectuer les réparations des circuits électriques simples (éclairage et signalisation)
- Contrôler visuellement l'état mécanique du véhicule et de la carrosserie
- Réaliser des travaux liés aux pneumatiques (remplacement et réparation des pneus)
- Procéder à des démontages et remontages mécaniques, au réglage d'un dérailleur, etc.

### **Les métiers**

[Mécanicien.ne de cycles](#)

### **Les écoles**

[Institut Saint-Roch \(Marche\)](#)

[CEFA Marche](#)

Mis à jour le:

13/12/2019