



MECANICIEN CYCLE

TITRE PROFESSIONNEL

VALIDE CPN : NOVEMBRE 2019

RNCP 37007

Certificateur : ANFA

CONTEXTE PROFESSIONNEL

Réalisation de l'ensemble des interventions de maintenance préventives et correctives de tous types de cycles dont vélos à assistance électrique.

OBJECTIFS

- ✓ Assurer la préparation et le montage du cycle. Monter intégralement un cycle à partir d'un cadre nu.
- ✓ Assurer les interventions après-vente cycles.
- ✓ Assurer la maintenance préventive.
- ✓ Diagnostiquer l'origine d'un dysfonctionnement et assurer la remise en état.
- ✓ Organiser et gérer la maintenance. Utiliser de la documentation technique.
- ✓ Agencer et entretenir le poste de travail.
- ✓ Appliquer les procédures de qualité en vigueur dans l'entreprise. Renseigner les documents d'atelier.
- ✓ Apporter des conseils d'utilisation à la clientèle.

DUREE DE LA FORMATION- DELAI

Le délai moyen d'accès à la formation se situe entre 1 et 6 mois. La formation se déroule sur une durée d'un 1 an en alternance sous contrat d'apprentissage ou de professionnalisation ou en 10 mois environ dans le cadre de la formation continue. La formation débute au mois d'octobre. La durée moyenne durant l'année de formation est de 12 semaines au CFAM et de 36 semaines en entreprise sous contrat d'apprentissage ou sous contrat de professionnalisation de 12 semaines au CFAM et 27 semaines en entreprises dans le cadre des formations adultes.

TARIFS

Le coût de la formation est pris en charge par l'OPCO de l'entreprise dans le cadre du contrat d'apprentissage ou de professionnalisation. Pour la formation continue le coût peut être pris en charge par différents financeurs.

Autres situations : nous consulter.

MODALITES DE LA FORMATION

Cette formation est accessible en :

- Contrat d'apprentissage.
- Contrat de professionnalisation
- Formation continue.

MODALITES DE VALIDATION

Les épreuves de certification comportent :

- Deux évaluations pratiques.
- Un entretien oral de narration d'activité

La formation en entreprise est prise en compte.

PUBLICS ET CONDITIONS D'ACCES

Prérequis : aucun.

Jeunes de 16 à 29 ans pour un contrat d'apprentissage (à partir de 15 ans sous condition d'avoir effectué une classe de 3ème).

Jeunes de 16 à 25 ans révolus pour un contrat de professionnalisation (à partir de 26 ans pour des demandeurs d'emploi).

 Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap. Se renseigner au CFAM.

Effectif minimum : 8 – Effectif maximum : 16 par classe.

LIEU ET DATES

Lieu : La formation se déroule au CFAM.

Dates : Se renseigner auprès du CFAM.

CONTACTS

Centre de Formation de l'Artisanat de Mulhouse

21, rue Joseph Cugnot

68200 Mulhouse

Accueil : 03 89 33 18 90

cfam@cm-alsace.fr

Secrétariat : Patricia CHARPIOT

03 89 33 18 94

pcharpiot@cm-alsace.fr

Responsable de pôle : Christophe TAGLANG

ctaglang@cm-alsace.fr

Développeurs de l'apprentissage :

developpeurs68@cm-alsace.fr

www.cfaa-mulhouse.fr - www.cm-alsace.fr

 www.facebook.com/cfaa68200

 www.instagram.com/cfaa_mulhouse

Taux de réussite	Taux de satisfaction	Taux de poursuite d'études
100 %*	76 %	35%

« source : Inserjeunes » Niveau national

***dernière session 2023 au CFAM**

PROGRAMME

MODULES PROFESSIONNELS

- Préparation et montage et montage du cycle : monter un cycle à partir d'un cadre nu, préparer le cadre au montage, monter et régler les éléments de direction, de fourche, de transmission et de freinage, monter et régler les éléments de périphérie et procéder aux finitions.
- Interventions après-vente cycles : réaliser la maintenance préventive et corrective, diagnostiquer l'origine d'un dysfonctionnement et assurer la remise en état, assurer l'entretien d'un vélo à assistance électrique, restituer le cycle et apporter des conseils sur l'utilisation.
- Entretien de narration d'activité : savoir communiquer oralement, se présenter, décrire son entreprise et les activités professionnelles, présenter son projet.

Possibilité de valider un, des ou tous les blocs de compétences.

METHODES PEDAGOGIQUES

- Formation théorique effectuée en présentiel et en e-formation.
- Formation pratique en plateaux techniques sur véhicules et systèmes pédagogiques de l'automobile.
- Méthodes actives utilisées : travaux de groupes, constitution de dossiers (individuels ou collectifs), exposés, outils ludiques (simulations, jeux de rôle).
- Alternance entreprise / centre de formation.

MODALITES D'EVALUATION

Évaluations en début de formation permettant l'individualisation des parcours de formation.

Évaluations formatives effectuées durant toute la durée de la formation à travers :

- Des examens blancs.
- Des contrôles réguliers (exercices pratiques et théoriques).

Evaluation et suivi en entreprise.

INTERVENANTS

L'équipe pédagogique est constituée de professeurs diplômés dans les disciplines enseignées et de formateurs professionnels confirmés. La liste des intervenants est disponible en contactant le CFAM.

SAVOIRS ASSOCIES

- Environnement professionnel.
- Communication et français.
- Anglais technique et anglais courant.
- Mathématiques-sciences-physique-chimie.
- Régulation de la formation : retour d'expérience en entreprise et renforcement des contenus de formations repérés, informatique et logiciel professionnel.

EQUIPEMENTS TECHNIQUES

Moyens mis à disposition des apprenants dédiés à la formation :

- Locaux modernes.
- Matériel et équipement des plateaux techniques : véhicules pédagogiques équipés de tous les systèmes actuels, outillage manuel et informatisé de pointe.
- Parc informatique : tablettes, PC portables, vidéoprojecteurs interactifs, accès à internet.
- Espace de travail personnel.



Crédit photo : Yves Troztier ©

[Conditions générales de vente](#)

