

Formation

BTS Maintenance des véhicules option véhicules légers



Mécanique - Carrosserie - Peinture

Qualités souhaitées

- Habileté et précision
- Esprit d'analyse et de réflexion
- Intérêt pour les nouvelles technologies
- Rigueur et méthode
- Sens du service client

Objectifs

Les objectifs sont de former le candidat pour qu'il devienne un technicien supérieur de la maintenance des voitures particulières, spécialiste de haut niveau, capable de mettre en œuvre ses compétences d'expert et de manager au service des entreprises des réseaux après-vente des constructeurs, des services de maintenance et des services méthodes des constructeurs.

Compétences visées

À l'issue de la formation, le(la) titulaire du Bac Pro sera capable de :

- Décrire le fonctionnement du système
- Identifier les grandeurs d'entrée/ sortie du système
- Caractériser les performances du système
- Valider le dysfonctionnement
- Émettre les hypothèses liées aux symptômes
- Effectuer des mesures, des essais
- Déterminer les éléments défectueux
- Proposer des solutions économiquement adaptées
- Organiser l'intervention
- Remettre en conformité.
- Régler, paramétrer
- Valider la qualité de l'intervention
- Appliquer les mesures de prévention adaptées
- Gérer les équipements nécessaires aux interventions
- Planifier et gérer les interventions
- Collecter les données techniques
- Accompagner techniquement les collaborateurs
- Appliquer la relation service client y compris en langue anglaise
- Échanger avec des professionnels en interne ou en externe



Niveau d'entrée

Bac Pro MV option voitures particulières, Bac des filières industrielles ou tout diplôme supérieur au Bac



Type de formation

Diplômant



Durée

2 ans



Niveau de sortie

BTS



Handicap

Cette formation est ouverte aux apprenants en situation de handicap. Notre référent handicap étudiera avec vous le meilleur aménagement possible. Consultez [notre page dédiée](#).



Type de contrat

Toutes nos formations sont accessibles sous contrat d'apprentissage, de professionnalisation ou par la VAE



Diplôme obtenu

BTS Maintenance des véhicules option véhicules légers (niveau 5)



Coût de la formation

En alternance : Gratuit pour l'apprenant. Prise en charge partielle ou totale par l'entreprise et son OPCO. L'apprenant perçoit une rémunération tout au long de son contrat par l'entreprise en fonction de son âge et du niveau du diplôme. Pour plus d'information nous contacter.

Admission

L'année de formation se déroule de septembre à juin. Le CFA peut vous accueillir tout au long de l'année dès que vous avez signé un contrat d'apprentissage avec votre entreprise. La formation gratuite et rémunérée pour l'alternant.

Public visé :

- Salariés sous contrat d'apprentissage : de 16 à 29 ans (accessible dès 15 ans, sous certaines conditions)
- Accessible sans limite d'âge aux personnes en situation de handicap. Vous pouvez prendre contact avec notre référent handicap
- Accessible par la [Validation des Acquis de l'Expérience](#)

Prérequis :

- BAC Professionnel Maintenance des véhicules, option voitures particulières
- BAC des filières industrielles
- Tout diplôme supérieur au BAC

Conditions d'admission :

- [Dossier de candidature](#)
- Tests de niveau d'entrée au CFA
- Délai d'accès à la formation : Jusqu'à trois mois avant et trois mois après le début de la formation dès lors que les prérequis sont validés.

La liste exhaustive des informations liées au diplôme est accessible sur notre site internet cfa.lemans.sarthe.cci.fr (prérequis, objectifs, durée, modalités et délais d'accès, tarifs, contacts, méthodes mobilisées, modalités d'évaluation et accessibilité aux personnes en situation de handicap.)



CFA CCI Le Mans Sarthe

132 rue henri champion 72100 Le Mans

02 43 40 60 60

cfa.lemans.sarthe.cci.fr

Suivez-nous sur les réseaux sociaux



La formation

1 Programme

Enseignements professionnels et généraux :

- Analyse d'un système et vérification des performances des mécanismes
- Diagnostic complexe des dysfonctionnements des véhicules, intervention de maintenance
- Epreuve professionnelle de synthèse
- Sciences Physiques
- Mathématiques
- Langue vivante (anglais)
- Culture générale et expression

2 Méthodes

Nos méthodes pédagogiques s'appuient sur le principe de l'alternance avec un rythme de formation entre le CFA et l'entreprise. Plus proche de la réalité du monde du travail, l'alternance permet de développer un savoir-faire et un savoir-être adaptés au monde de l'entreprise tout en préparant un diplôme ou une qualification professionnelle.

3 Équipe pédagogique

Au CFA, un formateur référent suit votre parcours. En entreprise, un maître d'apprentissage ou un tuteur expérimenté est présent pour vous accompagner, vous former au métier et développer vos compétences professionnelles. Des points de parcours réguliers entre le CFA et l'entreprise permettent d'assurer un suivi personnalisé tout au long de la formation.

4 Locaux et équipements

- 2 000 m² d'atelier pédagogique
- Outils de diagnostic
- Outillages atelier
- 30 véhicules pédagogiques
- Salle informatique
- Centre de ressources multimédia

5 Modalités d'évaluation et validation du diplôme

- Contrôle en cours de formation (CCF) et épreuves ponctuelles
- Diplôme : BTS maintenance des véhicules option voitures particulières (niveau 5)
- Pour savoir si la certification proposée par le CFA est organisée en blocs de compétences et connaître les équivalences, et passerelles, vous pouvez consulter : [la fiche RNCP du diplôme](#)
- Validation blocs de compétences possibles : non

Et après ?

6 Poursuite de formation

- Licences professionnelles
- Écoles d'ingénieurs
- Concours d'expert automobile

7 Métiers & entreprises

Les métiers

- Réceptionnaire d'atelier
- Conseiller(ère) service dans un atelier
- Chef d'unité
- Chef d'équipe
- Technicien(ne) diagnostic
- Conseiller(ère) technique pour un constructeur

Les entreprises

- Les services après-vente des réseaux des constructeurs ou équipementiers
- Les services après-vente des entreprises indépendantes ou des réseaux d'indépendants
- Les services de maintenance des flottes de véhicules
- Les plates formes d'assistance constructeur ou équipementiers

Partenaires

