

# BTS MAINTENANCE DES VÉHICULES

## OPTION VÉHICULES DE TRANSPORT ROUTIER

### EN APPRENTISSAGE



#### MISSIONS

Le/la titulaire du brevet de technicien(ne) supérieur(e) de maintenance des véhicules exerce tout ou partie des activités suivantes :

- effectuer un diagnostic complexe :  
*confirmer le dysfonctionnement, recenser les informations techniques, mesurer et relever les écarts par rapport aux données constructeur, analyser le système en dysfonctionnement, interpréter les contrôles et mesures, compléter si nécessaire avec l'aide de la plate-forme d'assistance, estimer le montant de l'intervention,*
- réaliser les opérations de maintenance et de réparation complexes :  
*remplacer, réparer et régler les éléments des systèmes complexes puis les paramétrier et les configurer, enfin contrôler la qualité de l'intervention,*
- organiser la maintenance :  
*planifier et organiser les interventions, puis les superviser et les contrôler, réaliser des actions d'accompagnement technique, assurer la gestion des outillages, équipements et documentation; participer à la politique qualité, hygiène et sécurité et environnement,*
- assurer la relation client :  
*accueillir le client réceptionner puis restituer le véhicule, dialoguer avec des tiers (expert, dépanneur, assureur, contrôleur technique..*

Le titulaire de ce BTS doit mobiliser diverses compétences :

- techniques dans différents aspects de la maintenance ;
- en organisation et en gestion ;
- en informatique à des fins de communication et d'exploitation des logiciels spécialisés ;
- en communication interne (travail d'équipe) et externe (relation avec la clientèle, plate forme d'assistance technique) ;
- commerciales.

Ce diplôme permet d'exercer en tant que technicien(ne) diagnostic et maintenance, réceptionnaire après-vente, conseiller/ère technique ou encore chef d'équipe atelier dans les 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 (VP, VTR) mais également comme conseiller(e) technique « hot line » pour les plates formes d'assistance constructeur ou équipementiers.

POUR DES INFORMATIONS  
COMPLÈTES FLASHE-MOI !



# QUALITÉS REQUISÉES

- Avoir une capacité de recherche et d'analyse
- Disposer de compétences scientifiques et technologiques
- Capacité à travailler en équipe
- Capacité d'organisation et d'autonomie
- Capacité de communication

## MODALITÉS DE LA FORMATION

- Formation en apprentissage sur 2 ans
- 19 semaines de formation à l'UFA par an (Unité de Formation des Apprentis) et 33 semaines en entreprise
- Alternance par semaine complète
- 1400 heures de cours sur les 2 années
- Mise en situation sur plateaux techniques professionnels
- Passage des examens en contrôle continu de formation et examens ponctuels
- Aménagement de cours possible
- Pas de validation par bloc de compétences possible
- Délivre un diplôme de l'Éducation Nationale de niveau V " BTS Maintenance des Véhicules "
- Coût de la formation pris en charge par la branche professionnelle
- Formation gratuite pour l'apprenti/e
- Formation rémunérée pour l'apprenti/e en fonction de son âge et de son niveau dans le diplôme
- RNCP 38367
- Date de formation: de septembre 2026 à fin Août 2028
- Formation accessible aux personnes en situation de handicap. Prendre contact avec le référent handicap pour une analyse personnalisée de la situation
- **Taux de réussite à l'examen en 2025 à l'UFA Mathis : 95%**

## CONDITIONS D'ACCÈS

- Être titulaire d'un Bac Pro en Maintenance des Véhicules (ou diplôme connexe) ou Bac scientifique ou STI2D.
- Faire une candidature dans Parcoursup
- Trouver un employeur
- Inscription possible jusqu'en fin décembre dans la limite des places disponibles

## COMMENT TROUVER UN EMPLOYEUR

- Tous nos conseils de recherche sont sur le site du CFA Académique
- Les offres d'apprentissage disponibles sont visibles sur:
  - Facebook : UFA Émile Mathis Schiltigheim
  - Instagram: ufa\_mathis\_officiel
  - [www.monjobauto.fr](http://www.monjobauto.fr)



## PROJET INNOVANT

- Mathis Motor Sport : Vespa, Kart,

## POURSUITE D'ÉTUDES

Vie active ou Licence Pro OMSA, écoles d'ingénieurs, ...

## PORTE OUVERTE LES 6 ET 7 MARS 2026

- Le vendredi 6 mars de 15h à 19h et le samedi 7 mars de 8h30 à 12h.
- Des employeurs à la recherche d'apprentis seront présents, merci de venir avec **vos CV et lettres de motivation.**

## VOS INTERLOCUTEURS

- **Responsable de formation :**  
M. PAPET
- **Chargée de développement de l'apprentissage :**  
Mme BALTZ - **06.23.46.51.96**  
[valerie.baltz@cfa-academique.fr](mailto:valerie.baltz@cfa-academique.fr)
- **Assistantes de formation :**  
Mme LORENTZ et Mme STEGMILLER et Mme RUDENKO
- **Référente handicap :**  
Mme GANET

[ufa-mathis@cfa-academique.fr](mailto:ufa-mathis@cfa-academique.fr)

## UNITÉ DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE ÉMILE MATHIS

2a rue du marais - BP 90009 - 67311 SCHILTIGHEIM CEDEX

[www.lycee-ufa-emilemathis.fr](http://www.lycee-ufa-emilemathis.fr)

 UFA Émile Mathis Schiltigheim

 [ufa\\_mathis\\_officiel](https://www.instagram.com/ufa_mathis_officiel)

**03.88.18.55.13**

