

# BAC PRO Maintenance des Véhicules Automobiles option B Véhicules de Transport Routier (MVA VTR) – F/H

Mis à jour le 1 juillet 2024

## Conditions d'entrée et prérequis

Être âgé de 15 à 29 ans révolus  
(des dérogations sont possibles,  
vous pouvez nous contacter)

## Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

## Public visé

Futurs apprentis de 15 à 29 ans  
révolus

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

36 mois

## Validation

- **BAC PRO Maintenance des Véhicules option Véhicule de Transport Routier**  
Diplôme de niveau 4 délivré  
par l'Education Nationale  
[RNCP19117](#)

## Modalités d'évaluation

Epreuves ponctuelles et contrôles  
en cours de formation (CCF)

## Possibilité de validation par blocs de compétences

Non

## Entrée et sortie permanente

Oui

## Codes réglementaires

- Code RNCP : RNCP19117
- Formacode 2363723635,

Vous avez entre 15 et 29 ans révolus ? Vous souhaitez préparer un diplôme tout en travaillant ?

## Objectifs professionnels

Le titulaire d'un **BAC PRO Maintenance des Véhicules, option Véhicules de Transport Routier** est un technicien d'atelier. Il assure l'entretien et la réparation de poids lourds.

Ses principales missions sont :

- Réaliser les opérations de maintenance périodique et corrective
- Effectuer des diagnostics sur les véhicules
- Réceptionner et restituer le véhicule
- Participer à l'organisation de la maintenance

Le titulaire d'un BAC PRO Maintenance des Véhicules option Véhicule de Transport Routier **évolue dans des entreprises qui dépendent des réseaux des constructeurs ou traitent les véhicules toutes marques. Il peut également intervenir dans les services de maintenance des entreprises de transport ou de flottes de véhicules.**

## Contenu

- **Réalisation des opérations de maintenance périodique**  
Effectuer les contrôles définis par la procédure,\*  
Remplacer les sous-ensembles, les éléments, les produits  
Effectuer la mise à jour des indicateurs de la maintenance
- **Effectuer un diagnostic**  
Confirmer, constater une anomalie, un dysfonctionnement,  
Identifier les systèmes, sous-ensembles, les éléments défectueux,  
Proposer des solutions correctives.
- **Réalisation des opérations de maintenance corrective**  
Proposer des solutions correctives  
Régler, paramétrer
- **Réception-restitution du véhicule**  
Prendre en charge le véhicule  
Restituer le véhicule  
Proposer une intervention complémentaire ou obligatoire, un service, un produit
- **Organisation de la maintenance**  
Approvisionner les sous-ensembles, les éléments, les produits, équipements et outillages  
Ouvrir, compléter l'ordre de réparation  
Préparer une estimation, un devis

## Modalités pédagogiques

- Formation en Alternance
- Formation théorique et pratique (plateau technique ou équipement spécifique)
- La formation pratique en entreprise est assurée par le maître d'apprentissage

# BAC PRO Maintenance des Véhicules Automobiles option B Véhicules de Transport Routier (MVA VTR) – F/H

23637

- Code NSF : 252
- Code ROME : I1604

## Profil des intervenants

Enseignants formateurs du CFA académique

## Les plus

Taux de réussite : **88%**

## Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

## Délais et modalités d'accès

Pré-inscription en ligne : <https://cfa-alsace.ymag.cloud/index.php/preinscription>

## Financements possibles

Formation 100% prise en charge par l'OPCO (aucun frais à la charge de l'apprenti)

## Poursuite de parcours

Entrée dans la vie active :

- Mécanicien poids-lourd

Poursuite d'études :

- Possibilités de préparer un BTS ou autre titres et certifications de niveau 5

## Référent handicap

Toutes nos formations sont accessibles à la candidature de personnes en situation de handicap. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

## Réseau

- CFA ACADEMIQUE
- 2 rue Adolphe Seyboth  
67000 STRASBOURG
- [cfa@ac-strasbourg.fr](mailto:cfa@ac-strasbourg.fr)
- 03 88 14 10 10
- [www.cfa-academique.fr](http://www.cfa-academique.fr)
- SIRET : 18671553800044