

# MAINTENANCE DES VÉHICULES

## OPTION A : VOITURES PARTICULIÈRES

### CONTEXTE PROFESSIONNEL

Le technicien de maintenance automobile option A réalise les opérations de maintenance, de diagnostic, de réception et restitution des voitures particulières. Il participe à l'organisation de la maintenance.

### OBJECTIFS

- Réaliser les opérations de maintenance périodiques et correctives.
- Diagnostiquer l'origine d'un dysfonctionnement et proposer des solutions.
- Réceptionner et restituer un véhicule. Proposer des services complémentaires.
- Organiser la maintenance. Approvisionner son poste de travail. Compléter l'ordre de réparation. Préparer une estimation des travaux.

### DUREE DE LA FORMATION – DELAI D'ACCES

Le délai moyen d'accès à la formation se situe entre 1 et 6 mois. La formation se déroule sur 2 années en alternance. Des aménagements sont possibles : se renseigner au Centre de Formation Marcel Rudloff.  
La durée moyenne par année de formation est de 18 alternances de 5 jours en présentiel.

### TARIFS

Le coût de la formation est pris en charge par l'OPCO de l'entreprise dans le cadre du contrat.

### MODALITES DE LA FORMATION

- Contrat d'apprentissage
- Contrat de professionnalisation

### MODALITES DE VALIDATION

Les épreuves de certification comportent des évaluations en Contrôle en Cours de Formation (CCF) et des épreuves ponctuelles terminales.  
Ces épreuves sont écrites, orales et pratiques.

Délivrance d'un diplôme de niveau 4

## BAC PRO

## BACCALAUREAT PROFESSIONNEL RNCP N°19117

### PUBLICS ET CONDITIONS D'ACCES

Etre titulaire d'un CAP Maintenance des Véhicules option A Voitures Particulières.  
Autres publics : nous consulter.

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap.



### LIEU ET DATE

Lieu : La formation se déroule au Centre de Formation d'Apprentis Marcel Rudloff à Colmar.

Dates : Communiquées lors de l'inscription au CFA

### CONTACTS

Centre de Formation d'Apprentis Marcel Rudloff  
2 rue des Papeteries 68000 COLMAR

Rodolphe BIRLING  
Développeur de l'apprentissage  
03 89 21 57 44  
[developpeur.cfamr@orange.fr](mailto:developpeur.cfamr@orange.fr)

Secrétariat : 03 89 21 57 40  
[secretariat.cfamr@orange.fr](mailto:secretariat.cfamr@orange.fr)

Site internet : [www.cfa-colmar.com](http://www.cfa-colmar.com)



# BAC PRO

## MAINTENANCE DES VÉHICULES

### OPTION A : VOITURES PARTICULIERES

BAC PRO RNCP N°19117

## PROGRAMME

### MODULES PROFESSIONNELS

- Technologie Mécanique
- Pratique Mécanique
- Analyse Fonctionnelle et Structurale
- Chef d'Oeuvre
- Economie - Gestion
- Prévention Santé Environnement.

### METHODES PEDAGOGIQUES

- Formation effectuée prioritairement en présentiel.
- Pédagogie par objectifs.
- Méthodes actives utilisées : travaux de groupes, exposés, visites d'entreprises, simulations...
- Alternance Entreprise / Centre de Formation.

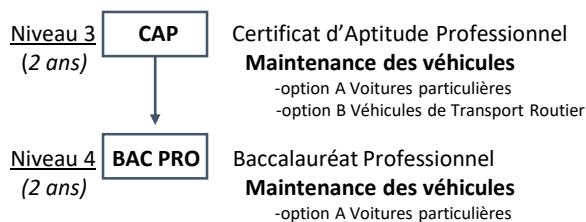
### MODALITES D'EVALUATION

- Situations d'évaluations formatives :
- exercices pratiques
  - présentations orales

### INTERVENANTS

L'équipe pédagogique est constituée d'enseignants diplômés et d'experts professionnels.

### FILIERE AUTOMOBILE AU CFA MARCEL RUDLOFF



### MODULES GENERAUX

- Français, Histoire-géographie et Education Morale et Civique.
- Mathématiques, Sciences physiques.
- Langue vivante (Allemand ou Anglais).
- Arts appliqués et Cultures Artistiques.
- Education Physique et Sportive.

### EQUIPEMENT TECHNIQUE

- Matériel et équipement des plateaux techniques : véhicules pédagogiques équipés de tous les systèmes actuels, outillage manuel et informatisé de pointe.
- Salles informatiques, tableaux interactifs, vidéoprojecteurs, accès à internet.
- Espace de travail numérique (Net YPAREO)

### LES PLUS DE L'APPRENTISSAGE

- Contrat de travail rémunéré en fonction de l'âge et de l'année de formation.
- Recyclage Formation Sauveteur Secouriste du Travail (SST).
- Aide au permis de 500 € (si 18 ans).
- Aide au premier équipement.

Taux de réussite

94,8%

Par type de diplôme  
calculé sur 3 années

Taux de  
satisfaction

92%

Taux d'insertion  
professionnelle global

83,3%

Source: IPA 2020

