



BAC PRO MAINTENANCE DES VÉHICULES OPTION A: VOITURES PARTICULIÈRES

PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉREQUIS

* Dès l'âge de 15 ans, après une classe de 3^{ème}, les jeunes peuvent effectuer un Bac Professionnel (niveau IV) en apprentissage (en fonction des prérequis avec modularisation des parcours possible). L'examen est acquis en CCF (Contrôle en Cours de Formation) et en ponctuel.

* Passage en BAC 2 avec un CAP

OBJECTIFS

- * Accompagner vers l'obtention du BAC PRO
- * Maintenance des Véhicules option A : Voitures Particulières - certification niveau 4
- * Collecter les données nécessaires à son intervention
- * Communiquer en interne et avec les tiers
- * Préparer son intervention
- * Diagnostiquer un dysfonctionnement mécanique
- * Effectuer le diagnostic d'un système piloté
- * Remettre en conformité les systèmes, les sous-ensembles, les éléments
- * Effectuer les mesures sur véhicule
- * Effectuer les contrôles, les essais
- * Régler, paramétrer un système
- * Préparer le véhicule
- * Gérer le poste de travail

MODALITÉS D'INSCRIPTION

* Entretien individuel de positionnement avec la Direction.

INDICATEURS 2024 (24 PRÉSENTÉS/23 ADMIS)

- * Taux de réussite : 95,80%
- * Taux de rupture : 6%
- * Taux de satisfaction des apprenants : 76,76%
- * Taux de satisfaction des entreprises : NC
- * Taux de poursuite d'études : 71%
- * Taux d'insertion : 100%

* Formation par apprentissage :

entreprise d'apprentissage nécessaire

* Remplir le dossier d'inscription et le renvoyer à la MFR.

DURÉE

* 2 ans (après un CAP) ou 3 ans (après une classe de 3^e) : 1 960 heures

* BAC 1 : 17 semaines de formation à la MFR : 595 heures

* BAC 2 : 20 semaines de formation à la MFR : 700 heures

* BAC 3 : 19 semaines de formation à la MFR : 665 heures

TARIFS

* Frais de cotisation à l'association : 210€

* Tarif de la formation :

- 1^{re} année : tarif pension = 2 159,00 € / tarif demi-pension = 1 173,00 €

- 2^e année : tarif pension = 2 540,00 € / tarif demi-pension = 1 380,00 €

- 3^e année : tarif pension = 2 413,00 € / tarif demi-pension = 1 311,00 €

* Prise en charge de l'OPCO frais d'hébergement : 6€ / nuitée

* Prise en charge de l'OPCO frais de restauration : 3€ / repas

* Les prises en charge OPCO citées ci-dessus sont déjà déduites du tarif de la pension

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

La MFR, c'est un accès à la formation pour tous, deux référentes Handicap, une place de parking réservée aux personnes handicapées, un accès à l'internat et aux salles de classes ; et une chambre adaptée à l'accueil des personnes en situation de



MÉTHODES MOBILISÉES

- * Pédagogie de l'alternance liée au vécu en milieu professionnel (Plans d'étude, Mises en commun, carnet d'activité de formation)
- * Evaluations semestrielles
- * Accompagnement individualisé (entretiens individuels avec les parents)
- * Apports de connaissances
- * Visites d'entreprise (2 fois par an)
- * Travaux pratiques
- * Supports pédagogiques : plateau technique, atelier mécanique, vidéos et données techniques
- * Prise en compte des situations de handicap (Référénts handicap)

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- * Epreuves en Contrôle en Cours de Formation
- * Unités professionnelles : Epreuve pratique en MFR et en Entreprise
- * Unités d'Enseignement Général : Epreuves pratiques, écrites et orales
- * Epreuves ponctuelles écrites : français, histoire-géographie et enseignement moral et civique, prévention santé environnement (PSE), économie-gestion, analyse préparatoire à une intervention

PASSERELLES ET DÉBOUCHÉS

- * Poursuite d'études : BTS MV, TFP TEAVA, CQP MRVAH
- * Entrée dans la vie active ; mécanicien, réparateur, chef d'atelier, technicien diagnostics

CONTENU DE LA FORMATION

MATIÈRES GÉNÉRALES :

- 1 081 heures
- * Mathématiques
- * Sciences physiques et chimiques
- * Prévention Santé Environnement (PSE)
- * Arts appliqués
- * Français
- * Histoire-Géographie et Enseignement moral et civique
- * Anglais
- * Économie-gestion
- * Education physique et sportive

MATIÈRES PROFESSIONNELLES :

879 heures

- * Réalisation d'un chef d'oeuvre
- * Atelier/Travaux pratiques
- * Analyse fonctionnelle et structurelle
- * Technologie professionnelle



Formation par alternance
à SAINT MARTIN
EN HAUT



Mise à jour 2025