|  |  |
| --- | --- |
|  | **BAC PRO Maintenance des Véhicules** |
| **OBJECTIFS** | À l’issue de la formation, le stagiaire ou l’apprenant :* Occupe un poste de Technicien au sein d'un garage indépendant, chez un agent ou une concession de marque
* Assure diagnostic, réparations et réglages en utilisant les dernières techniques de mesure
* Acquiert des connaissances en mécanique, hydraulique, électricité, pneumatique et électronique
* Il est également en relation avec le client pour établir un 1er diagnostic ou un compte rendu.
 |
| **Public**  | Accessible à tous à partir de 16 ans ( 15 ans sous conditions)  |
| **Prérequis** | Titulaire du CAP Maintenance des Véhicules ou 2ème BAC PRO MV |
| **Modalité d ’admission et** **Délais d’accès** | **Pour tous :** Formation en présentiel et en distancielRéunion d’information collective, test de positionnement et/ou entretien individuel.**En apprentissage :** signature d’un contrat d’apprentissage et intégration tout au long de l’année  Délais d’accès : sous 5 jours **Hors apprentissage :** de 1 à 4 mois selon le financement |
| **Durée** | De 675 h à 1350 h |
| **Tarif** | Prise en charge complète pour un contrat d’apprentissage Prise en charge partielle ou totale pour tout autre dispositif selon la situation et le statut du candidat : 14 € de l’heure (proposition d’un parcours personnalisé) |
|  **CONTENU** | Domaine Professionnel * Analyse préparatoire à une intervention
* Diagnostic sur système mécanique
* Diagnostic d’un système piloté
* Intervention sur véhicule
* Prévention/ Santé / Environnement / Sauveteur Secouriste du Travail

Domaine Enseignement Général * Français, Histoire-Géographie
* Mathématiques
* Sciences physiques et chimiques
* Economie et gestion
* Éducation physique et sportive
* Langue vivante
* Arts appliqués et cultures artistiques
 |
| **Moyens pédagogiques** | * Moyens matériels : un atelier de mécanique, carrosserie et peinture, une cabine de peinture, un FAB LAB atelier numérique, salle de cours, laboratoire de langue, salle informatique, tableau interactif, centre de ressources, laboratoire de fabrication.
* Moyens pédagogiques : équipe de formateurs pluridisciplinaires, délivrance d’un livret d’apprentissage, suivi de la formation avec accès internet sur Net YPAREO et MOODLE pour les maîtres d’apprentissage et les familles/tuteur, visite d’entreprise, rencontre parents / formateurs : 1 fois par an.
 |
| **Évaluation**  | Contrôle en Cours de Formation (CCF) ou examen ponctuel en fonction des publics |
| **Qualification et Certificateur** | BAC Professionnel Diplôme de NIVEAU IV. Code RNCP 19117 du 02/04/2014 Certificateur : Ministère Education Nationale et de la Jeunesse<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/19117/> |
| **Attestation de compétences**  | Remise en fin de formation. |
| **Poursuite de parcours**  | * Pack « créateur » pour création d’entreprise
 |
| **Lieu**  | Centre de Formation aux Métiers de l’Ariège, 2 Rue jean moulin, 09000 Foix. |
| **Accessibilité** | Le Centre de Formation aux Métiers accueille les personnes en situation de handicap.Référent Handicap – Patrick ATTARD – 05 34 09 88 14 – p.attard@cma-ariege.fr |
| **Contact**  | Apprentissage : Sylvie Tessier, Conseillère CAD, 05 34 09 79 00, s.tessier@cma-ariege.frReconversion Adultes : Elodie GOMEZ 05 34 09 88 06 e.gomez@cm-ariege.fr |

