|  |  |
| --- | --- |
|  | **CAP Maintenance des Véhicules Option A Voitures Particulières** |
| **Objectifs** | À l’issue de la formation, le stagiaire ou l’apprenant est en capacité de :* Accueillir des clients, de la maintenance courante des véhicules et de leur restitution
* Réaliser des opérations de maintenance de premier niveau liées à l'entretien périodique des véhicules
* Remplacer des ensembles et des sous-ensembles et changer des éléments de circuits électriques, hydrauliques ou pneumatiques
* Assurer l'ensemble des opérations d'entretien courant, de réglage et de réparation des véhicules automobiles
 |
| **Public**  | Jeune à partir de 15 ans / Adulte à partir de 29 ans  |
| **Prérequis** | Niveau 3ème validé / Connaissances de base en mathématiques et en français. |
| **Modalité d ’admission et** **Délai 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 420 h à 1 260 h |
| **Tarif** | Prise en charge complete pour un contrat d’apprentissagePrise en chare partielle ou total pour tout autre dispositif selon la situation et le statut du candidat : 14 € / heure de formation ( proposition d’un parcours Personnalisé) |
|  **Contenu** | **Domaine Professionnel*** Réaliser les opérations de maintenance périodique et corrective
* Participer au diagnostic sur les véhicules
* Réceptionner et restituer le véhicule
* Participer à l'organisation de la maintenance.

**Domaine Enseignement Général*** Français- Histoire Géographie- Enseignement Civique et Moral
* Langues vivante (facultatif)
* Mathématiques - Sciences physiques
* Education physique et sportive
* Prévention/ Santé / Environnement et PRAP
 |
| **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** | Certificat d’Aptitude Professionnelle de NIVEAU III. Code RNCP 19118 du 22/04/2014Certificateur : Ministère Education Nationale et de la Jeunesse <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/19118/>  |
| **Attestation de compétences**  | Remise en fin de formation. |
| **Poursuite de parcours**  | * BAC PRO Maintenance de Véhicules
* 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 |

