

Public

- § Tout public

Prérequis

- § Issus de la classe de troisième ou sortant d'autres classes en fonction des règlements en vigueur.
- § Etre âgé de 15 à moins de 30 ans

Modalités d'admission

- § Test de positionnement, entretien

Durée

- § 1960 heures réparties sur 3 ans

Modalités et méthodes pédagogiques

- § Présentiel et/ou séquences distancielles
- § Alternance de séances de face à face, mise en situation en atelier...

Qualité des formateurs

- § Formateurs experts métier ayant validé un parcours de qualification pédagogique

Documents remis

- § Certificat de réalisation
- § Attestation de fin de formation

Les personnes en situation de handicap sont invitées à contacter le référent Handicap local afin d'étudier les possibilités de suivre la formation

Nous contacter

www.aftral.com
0809 908 908



BAC PRO MAINTENANCE DE VEHICULES

Option B : Véhicules de Transport Routier

Objectifs généraux

- u Gérer un véhicule de transport routier, depuis la prise en charge pour sa maintenance jusqu'à sa restitution au client.
- u Réaliser les opérations de maintenance périodique et corrective.
- u Effectuer des diagnostics sur les véhicules.
- u Participer à l'organisation de la maintenance

Les plus de la formation



- u Des moyens matériels performants et innovants
- u Une formation active et interactive avec des cas pratiques
- u Remise d'une documentation complète et ciblée

Mode d'évaluation des acquis

- u Evaluation en cours de formation sous la forme de mises en situation, études de cas, quizz, ...
- u Evaluation finale : Obtention du diplôme par Contrôle en Cours de Formation

Validation

- u Baccalauréat Professionnel Maintenance de Véhicules option B : Véhicules de Transport Routier
- u Niveau : 4
- u Possibilité de valider un/des blocs de compétences : Sans objet
- u Equivalences, passerelles, débouchés : <https://certificationprofessionnelle.fr/recherche/rncp/19117>
- u Code RNCP : 19117
- u Code Certif Info : 82777



Agrément

- u Sans objet

PROGRAMME

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
1	Identifier les objectifs et étapes de la formation	/
§ Vérification du respect des prérequis § Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels § Présentation de la formation § Modalités pratiques § Tour de table		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia
N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
2	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.	816 h 00
Enseignements professionnels		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES
§ Economie Gestion § Prévention Santé Environnement § Analyse préparatoire à une intervention (sur véhicule, motorisation, transmission, liaison au sol, freinage, confort et la sécurité) <ul style="list-style-type: none"> - Notion de systèmes du véhicule - Les fonctions du système, des sous-systèmes du véhicule - Les fonctions de l'organe - Les solutions associées aux liaisons mécaniques, électriques, hydrauliques et pneumatiques - Etude des actions et comportements mécaniques - Les chaînes d'énergie et d'information - Les représentations techniques § Interventions sur véhicules et diagnostics § Maintenance périodique : <ul style="list-style-type: none"> - Effectuer les contrôles définis par la procédure - Remplacer les sous-ensembles, les éléments, les produits. Ajuster les niveaux - Effectuer la mise à jour des indicateurs de maintenance § Diagnostic <ul style="list-style-type: none"> - Confirmer, constater un dysfonctionnement, une anomalie - Identifier les systèmes, les sous-ensembles, les éléments défectueux - Proposer des solutions correctives § Maintenance corrective : <ul style="list-style-type: none"> - Remplacer, réparer les sous-ensembles, les éléments - Régler, paramétrer § Réception-restitution du véhicule : <ul style="list-style-type: none"> - Prendre en charge le véhicule - Restituer le véhicule - Proposer une intervention complémentaire ou obligatoire, un service, un produit § Organisation de la maintenance : <ul style="list-style-type: none"> - Approvisionner les sous-ensembles, les éléments, les produits, équipements et outillages - Ouvrir et compléter l'ordre de réparation. Préparer une estimation, un devis 		Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques Salle technologique Véhicules d'application
<i>Evaluation selon le référentiel de certification</i>		

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
3	Acquérir les connaissances générales nécessaires à l'exercice du métier	938 h 00
Enseignement général § Français Histoire Géo et Enseignement Moral et Civique (y compris en co-intervention) § Maths Sciences Physiques et chimiques (y compris en co-intervention) § Langue vivante étrangère § Arts Appliqués – Cultures Artistiques § Éducation Physique et Sportive § Réalisation d'un chef d'œuvre <i>Evaluation selon le référentiel de certification</i>		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
4	Consolidation, Accompagnement personnalisé	206 h 00
§ Consolider les compétences § Offrir une aide méthodologique § Préparer l'orientation professionnelle		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia Ressources pédagogiques

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
5	Bilan et synthèse du stage	/
§ Bilan de la formation § Synthèse du stage § Evaluation de satisfaction de la formation		MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES Salle équipée d'un ensemble multimédia