



Certification accessible par la VAE

**Des financements pour votre projet ?
Nos conseillers vous répondent.
Contactez-nous !**

Public (F/H)

Tout public

Dates

Du 15/09/2021 au 24/06/2022

Durée

900 H (en centre), 350 H (en entreprise)
Durées prévisionnelles maximales :
Dispenses selon le diplôme et le profil du candidat (diplôme déjà acquis et/ou expérience professionnelle). Positionnement individuel avant l'entrée en formation (notifié dans la convention de formation).
En 1 an
Durée personnalisée

Modalités de formation possibles

Autoformation, Collectif, Cours du jour, En alternance, Modulaire

Informations inscription

inscriptions : envoyer un CV +
automobile.logistique@gpi2d.greta.fr

Coût de la formation

14,00 euros/h

Lieu de la formation

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée professionnel Camille Jenatzy
6 rue Charles Hermite - 75018 PARIS

Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
Site d'Aubervilliers
134, rue d'Aubervilliers - 75019 PARIS
Tél : 01 40 64 13 80
Fax : 01 40 64 13 87
contact@gpi2d.greta.fr
http://www.gpi2d.greta.fr

Contact(s)

Bruno VEISSEYRE
Tél 01 40 64 13 95
bruno.veisseyre@gpi2d.greta.fr
Référente handicap : Eliane MATHIEU



Bac pro Maintenance des véhicules Option A voitures particulières

Professionnel de la mécanique automobile et titulaire d'un CAP Maintenance des Véhicules, vous souhaitez monter en compétences ou vous spécialiser dans le contrôle technique, préparez le bac professionnel en 1 an !
Taux de réussite 2018 - 2019 : 100%
Taux de satisfaction des stagiaires 2019 - 2020 : 94%

OBJECTIFS

Acquérir des connaissances et des compétences nécessaires à l'exercice du métier de technicien d'atelier pour s'adapter au monde de l'entreprise dans les domaines de la maintenance automobile - Être en capacité d'assurer la maintenance préventive (entretien) et la maintenance curative (réparation) de voitures particulières - Établir un diagnostic en utilisant des instruments de mesure et de contrôle informatisés - Élaborer une méthode de réparation ou d'entretien en tenant compte des coûts - Exé (...)

PRÉREQUIS

- Être titulaire d'un diplôme de niveau V : CAP, BEPA ou BEP en maintenance de véhicules automobiles (copie du diplôme de niv. 5 à fournir)
ou (...)

CONTENUS

Enseignement professionnel : Analyse de systèmes techniques, intervention sur véhicules - Motorisation - Transmission (embrayage, boîte de vitesse) - Liaison au sol (pneumatiques, suspension) - Production et utilisation de l'énergie électrique - Production et utilisation des énergies auxiliaires - Confort, aide à la conduite, sécurité.
Prévention santé environnement - Économie / Gestion (...)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Formation en groupe en face à face pédagogique (alternant les phases de travail en groupe et en autonomie) - Suivi et accompagnement individualisé lors des séances en pôle ressources - Contrôle en Cou (...)

MOYENS PÉDAGOGIQUES

documents pédagogiques, études de cas, jeux de rôle, multimédia hors réseaux (EAO, CD-ROM), plate-forme de formation à distance, travaux pratiques
Les cours théoriques se déroulent dans des salles banalisées. Logiciels professionnels de maintenance automobile : Atelier doc, atelier chiffreage...
Les matières professionnelles se déroulent sur des plateaux techniques (ateliers) équipés de matériel et outillage spécifiques à la maintenance des véhicules (Appareils de levage type ponts ciseaux, (...))

MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

admission après entretien, admission après test (...)

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

Bac pro Maintenance des véhicules Option A voitures particulières (...)

INTERVENANT(E)(S)

Professeurs titulaires de Education Nationale, enseignants de la filière maintenance automobile du Lycée Camille Jenatzy. (...)

[Consulter la fiche complète](#)