

Titre à Finalité Professionnelle Technicien Expert Après-Vente Automobile (TEAVA)

Niveau 5

En alternance

LES OBJECTIFS

- Gérer la maintenance préventive et corrective de tous types de voiture
- Intervenir sur les systèmes électriques électroniques, pneumatiques, hydrauliques, optiques et les équipements de haute technologie
- Analyser, comprendre et résoudre les problèmes posés par les systèmes électriques et à gestion électronique ainsi que par les systèmes d'injection et de dépollution

DURÉE DE LA FORMATION

- **Formation** : Cursus de 13 à 14 mois
- **Rythme d'alternance** : 27 semaines en entreprise et 20 semaines au Campus par an

PRÉ-REQUIS

Être titulaire du Baccalauréat Professionnel Maintenance des Véhicules option A Voitures Particulières

LIEU DE FORMATION

Campus des Métiers et de l'Artisanat Centre-Val de Loire
12 Rue François Billoux – 41000 Blois



MODALITÉS D'ACCÈS

- Formation prise en charge par l'OPCO et rémunérée par l'employeur sous contrat d'apprentissage aux moins de 30 ans (sans limite d'âge pour les personnes en situation de handicap) ou sous contrat de professionnalisation sans limite d'âge
- Sous statut stagiaire de la formation professionnelle pour les salariés et demandeurs d'emploi (tarifs et modalités : nous consulter)

DÉLAIS D'ACCÈS

Accès à la formation possible après la rentrée lorsque le contrat et/ou la convention de formation sont signés, sous réserve de place disponible

MODALITÉS D'INSCRIPTIONS

- Pré-inscription en ligne
- Accompagnement à la recherche d'entreprise
- Signature du contrat
- Inscription définitive au Campus



CONTENU DE LA FORMATION

➤ **Enseignement professionnel**

- Méthodologie de mesure, de contrôle et de diagnostic
- Diagnostic et interventions sur systèmes mécaniques
- Gestion moteurs essence, diesel et motorisation alternative
- Diagnostic et intervention sur trains roulants
- Climatisation régulée
- Transmission pilotée, suspension et direction pilotées
- Système de gestion de stabilité du véhicule
- Environnement professionnel

➤ **Activités en entreprise**

- Maintenance des systèmes mécaniques
- Diagnostic des systèmes mécaniques
- Contrôle et remise en état des systèmes d'injection et de dépollution essence/diesel
- Diagnostic des systèmes d'injection et de dépollution
- Diagnostic et remise en état des systèmes à gestion électronique et/ou multiplexée
- Diagnostic et intervention sur les systèmes de motorisation alternative
- Transmission des savoir-faire et connaissances techniques
- Conseils et appui technique auprès du client et du réceptionnaire

➤ **Perspective d'emploi**

Technicien Expert Après-Vente Automobile

ACCESSIBILITÉ

- Notre établissement peut accueillir du public en situation de handicap



MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Formation en présentiel et en situation de travail dans le cadre d'un contrat d'alternance ou d'une convention de stage

Méthodes pédagogiques innovantes et actives qui ont pour vocation à rendre l'alternant acteur de sa formation : apports théoriques, enseignements pratiques (démonstration, observation et manipulation des alternants) et échanges sur la base de situations réelles vécues en entreprise

Nos sites de formation bénéficient tous de plateaux techniques dédiés à la pratique professionnelle et équipés spécifiquement pour chaque métier

SUIVI ET ÉVALUATION

Selon le règlement d'examen et le public les évaluations se font au moyen de contrôle en cours de formation et/ou d'épreuves terminales ponctuelles



LES PLUS DU CAMPUS

- 100% Alternance
- Réseau de 4 centres de formation professionnelle en Région Centre-Val de Loire
- Plus de 40 ans d'existence
- Mobilité Européenne et Internationale
- Nombreux espaces de vie pour les alternants
- Hébergement au plus proche des Campus
- Équipements pédagogiques récents

