



**CCI CHARENTE**  
FORMATION



# TEAVA

## TITRE PROFESSIONNEL

### TECHNICIEN EXPERT APRÈS-VENTE AUTOMOBILE



## LES + DE L'ALTERNANCE

- EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE
- FORMATION GRATUITE
- 1 DIPLÔME, 1 MÉTIER
- INSERTION PROFESSIONNELLE
- SALAIRE

LIEU DE FORMATION **CCI CAMPUS**  
Site d'Angoulême



Renseignements formation : 05 45 90 13 01  
Renseignements administratifs : 05 45 90 13 64

École de l'automobile et de la mobilité  
mobilinnov@ccicharente-formation.fr

[www.ccicharente-formation.fr](http://www.ccicharente-formation.fr)



# TEAVA

## TITRE PROFESSIONNEL

# TECHNICIEN EXPERT

# APRÈS-VENTE

# AUTOMOBILE

**Objectifs :** Minutieux, vous aurez de bonnes capacités de raisonnement, vous aimerez l'électronique et le travail de précision. Etre Technicien Après-Vente Automobile, c'est intervenir sur des équipements sophistiqués de haute technologie, sur des véhicules intégrant de nouvelles motorisations, et aussi comprendre, analyser et résoudre les problèmes posés par les systèmes électriques et à gestion électronique.

**79\*** % **57** % *Taux de réussite à l'examen (session 2022)*  
\*des apprentis recommandent notre CFA

Retrouvez tous nos indicateurs de performance sur notre site <https://www.cci-charente-formation.fr/les-campus-cci/engagement-qualite/>

... Référentiel RNCP - France Compétences - sur le lien <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/34322/>



### Conditions d'admission

- Être titulaire d'un diplôme technologique ou professionnel de niveau IV : BAC PRO MV option A ou B, BAC STI Option Systèmes Motorisés
- Se pré-inscrire sur le site internet
- Signer un contrat d'apprentissage avec une entreprise

### Organisation des études

- Statut : contrat d'apprentissage
- Durée : 13 à 16 mois
- Validation : Bac+2 Technicien Expert Après Vente Automobile
- Tarif : formation financée dans le cadre de l'apprentissage

### SECTEURS D'ACTIVITÉ

- Entreprise artisanale en maintenance automobile
- Concession représentant un constructeur automobile

### QUALITÉS RECHERCHÉES

- Esprit d'initiative
- Esprit de service
- Goût du travail en équipe
- Goût pour le management
- Sens du contact
- Autonomie

### FORMATION

- Méthodologie de mesure
- Méthodologie de contrôle
- Méthodologie de diagnostic
- Méthodologie d'intervention sur systèmes spécifiques et/ou soumis à réglementation
- Gestion moteur essence
- Gestion moteur diesel
- Diagnostic et intervention sur systèmes mécaniques
- Diagnostic et intervention sur trains roulants
- Climatisation régulée
- Transmission pilotée
- Suspension et direction pilotées
- Système de gestion de stabilité du véhicule
- Diagnostic et intervention sur véhicules électriques et hybrides
- Diagnostic et intervention sur motorisation à bicarburant
- Communication technique

### ACTIVITÉS PROFESSIONNELLES

- Assurer la maintenance préventive et corrective :
  - des moteurs thermiques et équipements périphériques
  - d'ensembles mécaniques
  - de systèmes électriques / électroniques / pneumatiques / hydrauliques et optiques, assurant la conduite, le confort et la sécurité du véhicule
- Intervenir sur des véhicules spécifiques (électriques, hybrides)
- Poser des accessoires sur véhicules
- Organiser et gérer les interventions

### MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salles de cours spécialisées, plateformes numériques pédagogiques, logiciels métiers, outils de diagnostic, plateau technique de maintenance mécanique et électricité-électronique automobile

### DÉLAI D'ACCÈS

- Jusqu'à 3 mois avant et après la date de début de formation au CFA

### MÉTHODE MOBILISÉE

- Alternance d'apports théoriques et pratiques en présentiel et /ou en distanciel

### MODALITÉ D'ÉVALUATION

- Validation de modules en cours de formation et soutenance finale

### ... ET APRÈS LA FORMATION...

- Vie active - Le diplôme permet d'accéder à une place de conseiller technique, chef d'équipe, responsable d'atelier