

## Mecanicien automobile (H/F)

65000 TARBES [Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire

Dès que possible

Durée : 3 mois

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

Intéressé(e) par ce poste ? L'équipe Actual vous attend ! Transmettez-nous votre CV sans tarder

### Le poste

#### Entretien courant et périodique :

- Révisions constructeur
- Vidanges moteur et boîtes de vitesses
- Remplacement de filtres, bougies, courroies, batteries, etc.
- Contrôle et mise à niveau des fluides

#### Diagnostics et recherches de pannes :

- Diagnostic mécanique, électrique et électronique
- Utilisation d'outils de diagnostic multimarques ou constructeur
- Lecture et interprétation des codes défauts

#### Travaux de réparation mécanique :

- Remplacement d'embrayages, distributions, culasses, turbo, injecteurs
- Réparation de systèmes de freinage, suspension, direction, échappement
- Réglages moteurs et trains roulants

#### Interventions sur systèmes électroniques :

- Programmation de clés, réinitialisation de calculateurs
- Réparation de systèmes d'aide à la conduite, ABS, ESP, airbag

### **Services annexes :**

- Pose et équilibrage de pneumatiques
- Préparation de véhicules pour le contrôle technique
- Réalisation de contrôles visuels et essais sur route
- Gestion des ordres de réparation et mise à jour des carnets d'entretien

### **Tâches administratives et relation client (selon profil) :**

- Rédaction de rapports d'intervention
- Conseils techniques aux clients
- Estimation des devis avec le chef d'atelier ou le réceptionnaire

### **Le profil recherché**

Nous recherchons un candidat pour le poste de Mécanicien tous véhicules (h/f) avec un niveau d'étude de Titre de niveau V - BEP/CAP ou équivalent. Le candidat idéal doit posséder une expérience de 3 à 5 ans dans le domaine.

Les compétences requises incluent une expertise en mécanique générale, la capacité à diagnostiquer et réparer différents types de véhicules, et une connaissance approfondie des technologies automobiles récentes. Le candidat doit également démontrer des compétences en résolution de problèmes et en travail d'équipe, tout en maintenant un haut niveau de précision et d'efficacité.