

> Intitulé de l'emploi

Aide mécanicien

> Autres appellations

> Définition synthétique

L'aide mécanicien intervient en particulier sur la maintenance de pièces automobiles. En collaboration avec le mécanicien, il diagnostique les pannes et effectue des réparations courantes.

> Activités principales

- Accueil des clients
- Contrôle visuel de l'état des véhicules et établissement de diagnostics
- Détermination de l'origine des pannes
- Entretien courant et interventions simples sur les véhicules (vidanges, niveaux, pression des pneus...)

> Compétences requises

Savoir :

- Notions de mécanique auto, moto, véhicules industriels, etc.
- Règles d'hygiène et de sécurité

Savoir-faire :

- Utiliser des outils ou appareils simples de contrôle
- Établir un diagnostic
- Respecter les normes de sécurité
- Lire et remplir des documents techniques

Comportements professionnels :

- Méthode et rigueur
- Réactivité
- Sens du travail en équipe

> Conditions particulières d'exercice

- Travail en milieu souvent poussiéreux, bruyant et odorant, avec utilisation régulière de produits solvants ou à base d'hydrocarbures

> Tendances d'évolution

Facteurs clés à moyen terme (3-5 ans) :

- Développement de la protection de l'environnement
- Utilisation de nouveaux types de véhicules non polluants (électriques, GNV, GPL, hybrides...)
- Multiplication des systèmes électroniques embarqués (gestion moteur, aide à la conduite, confort)

Impacts sur l'emploi (qualitatif) :

- Mise à jour des connaissances suite à l'évolution constante des machines et matériaux

> Proximité avec d'autres emplois

- Agent de station service
- Mécanicien