



VILLE de RODEZ

## LA VILLE DE RODEZ RECRUTE

### Dans le cadre d'un Contrat à Durée Déterminée de 6 mois

#### UN MECANICIEN Poids Lourds (H/F)

##### Fonctions :

Le mécanicien effectue l'entretien des véhicules poids lourds, balayeuses et engins divers de la commune.

##### Missions :

Assurer l'entretien général des véhicules poids lourds et engins divers :

- Entretien des véhicules en préservant leur état d'origine et la sécurité
- Développer les actions de maintenance préventive

Assurer la réparation des véhicules et engins :

- Réparer les véhicules et engins et assurer les réglages moteurs et mécaniques des différents systèmes équipant les véhicules et engins (mécaniques, hydrauliques, électriques...)

Assurer le suivi et la préparation des véhicules et engins aux contrôles réglementaires :

- Préparer les véhicules, participer aux contrôles réglementaires et effectuer les réparations préconisées lors de ces contrôles

Participation aux astreintes hivernales :

- Participer en temps que conducteur PL aux astreintes hivernales et aux éventuelles réparations des véhicules de déneigement.

Entretien et sécurisation de l'atelier et ses équipements :

- Participer aux actions de nettoyage et d'entretien de l'atelier en collaboration avec ses collègues

##### Profil :

- Connaissance des systèmes d'un véhicule et engin (suspension, freins, injection, hydraulique, etc.)
- Techniques d'entretien : méthode de diagnostic, conduite des véhicules et engins, mode d'emploi des différents types d'outillage etc.
- Principes élémentaires de physique (électricité, électrotechnique, hydraulique, pneumatique, etc.) et de mécanique (statique, dynamique, etc.)
- Spécificités des plans de maintenance par type de véhicule
- Technologies des véhicules et des systèmes (couple de serrage, ABS, airbag, transmission, freinage, liaison au sol, moteur et périphériques, organes de sécurité, accessoires, etc.)
- Technologie des équipements (signalisation lumineuse et sonore, etc.)
- Connaître les règles d'hygiène et de sécurité

##### Diagnostic et contrôle :

- Identifier le type de véhicule et ses caractéristiques techniques
- Informer les différents responsables des contraintes et difficultés techniques inhérentes à certains choix
- Identifier une panne et proposer la réparation
- Réaliser un pré-contrôle technique
- Appliquer une démarche de diagnostic
- Utiliser les appareils de contrôle
- Réaliser des essais et conduire un véhicule
- Établir des conseils d'entretien du véhicule

### **Entretien et maintenance du véhicule :**

- Lire un schéma : mécanique, électrique, hydraulique
- Effectuer l'entretien et les réglages du moteur, des organes mécaniques et des différents systèmes équipant un véhicule
- Contrôler et minimiser les émissions polluantes des véhicules
- Effectuer la maintenance des véhicules et les remplacements courants : fluides, filtres, éclairage, pneumatiques

### **Réparation et intervention sur le véhicule :**

- Effectuer une réparation ou une intervention : échanger ou installer des éléments mécaniques, des équipements électriques et des accessoires
- Intervenir sur des véhicules électriques ou hybrides et sur des véhicules non motorisés

### **Entretien et sécurisation de l'atelier et de ses équipements :**

- Utiliser les équipements d'atelier : treuil, pont, outillage, etc.
- Assurer la maintenance courante de l'outillage et du matériel
- Effectuer un tri des déchets dangereux
- Lire, comprendre et appliquer des consignes de sécurité
- Adapter les gestes et postures aux situations de travail
- Mettre en œuvre les procédures adaptées de récupération et tri

### **Contraintes particulières et spécificités du poste :**

Travail en milieux potentiellement insalubres, poussiéreux, bruyants et odorants, avec utilisation régulière de produits solvants ou à base d'hydrocarbures

- Travaux physiques, conduite d'engins
- Port de vêtements de travail et EPI
- Permis V.L. obligatoire et P.L. obligatoire
- Caces divers engins souhaités
- Diplôme souhaité, Bac Professionnel maintenance véhicules automobile, spécialisation véhicules poids lourd et industriels.

Les candidatures sont à adresser **avant le 31 mai 2023** à :

Monsieur le Maire de la Ville de Rodez  
Direction des Ressources Humaines  
Place Eugène Raynaldy – BP 3119  
12031 RODEZ CEDEX 9

Ou bien à l'adresse mail suivante :

[drh@mairie-rodez.fr](mailto:drh@mairie-rodez.fr)