



# Annonce

**LA VILLE DE SAINT-CLOUD**  
**Hauts-de-Seine**  
**29 560 habitants – 5 km de Paris**  
**Très bien desservie (tram, bus, métro, train et A 13)**

Recrute par voie contractuelle ou statutaire

## **Mécanicien (H/F)**

### **Dans le cadre d'emplois des adjoints techniques (catégorie C)**

Sous la responsabilité du chef adjoint du garage, il ou elle assure des opérations d'entretiens, de dépannages et de réparation de la flotte automobile.

Dans ce cadre, vous aurez à assurer les missions suivantes :

- Suivre les dates de visites périodiques, contrôles techniques
- Elaborer les demandes de pièces suites aux diagnostics établis
- Contribuer au dépannage des matériels en réalisant des interventions en extérieur
- Assurer les convoyages vers les concessionnaires
- Assurer par rotation les transports de « La Navette Clodoaldienne » en conduisant les ayants droits
- Remplir les missions d'astreintes hivernales
- Participer à toutes les activités extérieures nécessaires à la bonne marche du service
- Gérer les stocks

#### **Conditions d'emploi :**

Temps complet 37h30/5jours  
Port de la tenue de mécanicien et des EPI  
Titulaire du permis B, C et D

Titulaire d'un diplôme en mécanique, vous connaissez le fonctionnement des moteurs des véhicules et des engins. De nature autonome et ponctuelle, vous êtes persévérant et rigoureux. Votre sens de l'organisation et votre esprit d'initiative vous permettront de mener à bien les missions qui vous seront confiées sur le poste. Vous avez également une aptitude au travail d'équipe.

Si ce poste vous intéresse, n'hésitez pas à nous transmettre votre candidature.  
Nous serons ravis d'en prendre connaissance !

Rémunération statutaire + Régime indemnitaire + Prime de fin d'année  
+ Politique de formation développée + CNAS + Nombreux avantages sociaux  
+ Participation aux frais de transport / mutuelle / restauration

**Merci d'adresser votre candidature à Monsieur le Maire de Saint-Cloud par mail :**  
[recrutement@saintcloud.fr](mailto:recrutement@saintcloud.fr)

