

Montluçon Communauté

**Recrute un Opérateur Electromécanicien ou Electricien Industriel (H/F)
Poste à pourvoir au sein de la Direction Eau et Assainissement
Station d'épuration de La Loue, STEP, BO et postes de relèvement extérieurs**

Contrat de droit privé

**Emploi également ouvert aux fonctionnaires de catégorie C (filiale technique)
(uniquement par la voie du détachement ou d'une disponibilité)**



Située en plein cœur de la France, aux portes de la Région Auvergne-Rhône-Alpes (2ème région française), Montluçon, ville la plus importante de l'Allier en nombre d'habitants, est le centre d'une agglomération de 21 communes au sein d'un bassin de vie de 80 000 habitants. La Ville, avec sa cité médiévale dominée par le château des Ducs de Bourbon (berceau de la famille royale), est située sur l'axe autoroutier Paris-Montpellier ; Montluçon est proche de la capitale régionale Clermont-Ferrand.

Depuis une quinzaine d'années, Montluçon poursuit son évolution urbaine et économique ayant pour objectif de renforcer son territoire : attractivité économique et commerciale, aménagements et rénovations urbains, création d'équipements et structures de loisirs et de services. Montluçon est une ville offrant un large panel d'activités sportives : golf, bowling, centre équestre..., culturelles : Théâtre, Conservatoire à rayonnement départemental, MuPop..., et festives. Elle se distingue aussi par la richesse de son tissu associatif regroupant plus de 300 associations.

Missions principales :

Exploitation, surveillance et dépannage des installations de traitement et de collecte des eaux usées
Maintenance et dépannage de l'ensemble des équipements électriques et électromécaniques
Maintenance et dépannage de l'ensemble des installations mécaniques (pompes, compresseurs, vannes...)
Manipulation d'équipements spécifiques et de produits chimiques
Réception de matières de dépotage extérieures (matières de vidange, matières de curage)
Communication avec la hiérarchie

Missions complémentaires :

Réalisation des analyses quotidiennes d'autocontrôle et suivi des analyseurs en ligne

Profil :

Formation obligatoire : BAC Pro Electromécanique et/ou BAC Pro Maintenance des Systèmes Mécaniques Automatisés et/ou BAC Pro Equipement d'Installations Electriques ou équivalent et Permis B

Formations supplémentaires appréciées : CACES R389 - Habilitations électriques B1, BR, BC et HOV - Formation sur les risques liés à la manipulation de produits chimiques - Certificat d'Aptitude à Travailler en Espaces Confinés (CATEC)

Connaissances obligatoires : Electricité, Electromécanique, Mécanique - Connaissance des techniques de maintenance des équipements

Connaissances supplémentaires appréciées : Connaissances dans le domaine du traitement de l'eau - Automatismes - Plomberie - Soudure (métal et PVC) - Connaissance des règles d'hygiène et de sécurité - Connaissance des gestes et postures de manutention - Connaissances de base des outils informatiques

Qualités recherchées : Qualités relationnelles, sens du travail en équipe - Autonomie dans le travail, réactivité, flexibilité - Grande disponibilité pour faire face aux différents aléas d'exploitation - Respect des consignes

Conditions de travail :

Postes à pourvoir rapidement - Accès au Comité des Œuvres Sociales – Affiliation au CNAS – Accès au COS

Dépôt des candidatures :

Candidature (Lettre de motivation, CV + pour les candidats fonctionnaires, joindre la copie de la dernière situation administrative) à adresser à : Monsieur le Président, Cité Administrative, Esplanade Georges Pompidou, 1 rue des Conches, CS 23241, 03106 Montluçon Cedex avant le 23 juin 2024