



Ville de Figeac

« Sous-préfecture de 10 480 habitants du Département du Lot, Région Occitanie
Ville d'Art et d'Histoire, au cœur d'un bassin industriel de très haute technologie »

RECRUTE

Un agent (H/F) du cadre d'emploi des adjoints techniques (H/F) sur un poste d'Electromécanicien pour les services assainissement et eau

Cadre d'emploi des adjoints techniques – Catégorie C
Recrutement par voie statutaire ou sur liste d'aptitude ou par voie contractuelle
Poste à temps complet

Missions

Les services assainissement et eau recrutent un agent affecté principalement au service assainissement basé à la station d'épuration.

Dans une équipe de 3 personnes supervisée par un responsable, l'agent aura pour missions :

1 - Le suivi, les réglages, la maintenance préventive et l'entretien quotidien des installations permettant le bon fonctionnement de la station d'épuration :

- Interprétation des mesures,
- Prélèvements, analyses et suivi liés à l'auto surveillance réglementaire,
- Gestion et réparations des équipements électriques (armoires, capteurs US...) mécaniques (moteurs, surpresseurs...) et hydrauliques (débitmètres...),
- Gestion du logiciel GMAO,
- Gestion des boues,
- Gestion des dépotages de matières de vidanges et de produits de curage des réseaux,
- Relations avec les services extérieurs et municipaux.

2 - Le suivi, les réglages, la maintenance préventive et l'entretien régulier des installations permettant le bon fonctionnement du bassin d'orage en lien avec les équipes du service Réseaux.

3 – Des interventions électromécaniques sur les ouvrages du service assainissement (postes eaux usées, postes eaux pluviales, déversoirs d'orages, bornes camping-cars) et en complément sur les ouvrages du service de l'eau (station AEP, 10 réservoirs AEP, clapet du Surgié).

4 – Astreintes sur les ouvrages assainissement et eau (ouvrages cités précédemment).

Qualités essentielles requises

- Sens des responsabilités
- Sérieux
- Esprit d'initiative
- Disponibilité
- Sens du travail en équipe
- Connaissances Word, Excel, GMAO
- Compétences en électricité, mécanique, hydraulique
- Connaissances programmation automates.

Profil attendu

Niveau indispensable **BAC PRO électrotechnique ou BAC + 2 (BTS Electrotechnique ou BTS Maintenance des Systèmes de Production)**

Permis B indispensable

Habilitations électriques B2V, BR, BC, HO valides souhaitées

Expérience : 2 ans dans ce domaine souhaités

L'agent ainsi recruté pourra se former au traitement des eaux usées et de l'eau potable s'il n'a aucune connaissance initiale dans ces domaines.

S'il n'est pas habilité, il devra suivre également les formations pour les habilitations électriques, la manipulation de produits chimiques, l'habilitation au chlore...et ne pas présenter de contre-indications médicales aux travaux en hauteur, travaux en milieux confinés, contact avec les eaux usées et les produits chimiques, ainsi qu'aux différentes vaccinations liées à son poste (leptospirose).

Spécificité du poste

Contrainte exigée :

A l'issue des 6 premiers mois, le stagiaire devra habiter à moins de 15 mn des sites de la station d'épuration à Saint-Georges et de la station de pompage à Prentegarde.

Conditions de recrutement

- Statutaire + régime indemnitaire + avantages sociaux (CNAS, participation protection sociale, titres restaurants),

ou

- Recrutement direct sous contrat (CDD de 3 mois renouvelable une fois), puis recrutement statutaire - intégration FPT en qualité de stagiaire.

Candidature

Adressez votre candidature à :

Monsieur le Maire de Figeac

Hôtel de Ville – BP 205

8, rue de Colomb

46106 FIGEAC Cédex

Mail : secretariat.general@ville-figeac.fr

Pièces à joindre :

- CV récent et détaillé
- Lettre de motivation

Date limite de dépôt des candidatures, le 9 février 2025

Pour plus de renseignements, contacter M. Fabien CALMETTES, Directeur des Services Techniques au 05.65.50.05.40 (fabien.calmettes@ville-figeac.fr),

OU

Mme Karine SUDRE, Adjointe au Directeur des Services Techniques au 05.65.50.05.40 (karine.sudre@ville-figeac.fr)

Postes à pourvoir au plus tôt

N.B. : l'attention des candidats est attirée sur le fait qu'une pré-sélection sera faite sur dossiers. Les candidats retenus devront se présenter devant un jury et passer une épreuve pratique le même jour.