

FICHE DE POSTE

Cadre d'emplois : Techniciens territoriaux

Grades Technicien contractuel

Direction : Ressources Ingénierie – Mission Haute Loire Ingénierie

Intitulé du poste : Technicien chargé d'une mission d'assistance technique en assainissement

Résidence administrative : Le Puy en Velay

Temps de travail : Temps complet

DEFINITION (description des missions du poste et de ses finalités)

- ✓ Réalisation d'une mission d'assistance technique auprès des communes et des epci, dans le domaine de l'assainissement, ayant pour finalité d'obtenir le meilleur fonctionnement possible des systèmes d'assainissement et permettre aux maîtres d'ouvrage de satisfaire à leurs obligations réglementaires.

DESCRIPTION DES ACTIVITES ET TACHES (ensemble des opérations pour mener à bien les missions)

- ✓ Réalisation de diagnostics des systèmes d'assainissement (réseaux et stations d'épuration) pour :
 - établir un état des conditions de fonctionnement, par la réalisation de mesures in situ, et l'interprétation de données analytiques
 - déceler d'éventuelles anomalies, tant dans la conception que dans les conditions techniques et économiques d'exploitation
 - déterminer les causes d'éventuels dysfonctionnements
 - définir des conseils d'exploitation permettant d'optimiser les performances des ouvrages
 - informer les maîtres d'ouvrage sur la nature des investissements éventuellement nécessaires
 - contribuer à la formation technique des personnels chargés de l'exploitation des ouvrages
- ✓ Réalisation d'expertises des conditions de fonctionnement des systèmes d'assainissement par la détermination des charges hydrauliques et organiques admises et rejetées, des rendements épuratoires, des consommations énergétiques et l'analyse de la qualité des rejets.
- ✓ La rédaction pour chaque prestation de diagnostic ou d'expertise d'un rapport présentant l'ensemble des données produites, leur interprétation et précisant les conseils d'exploitation en découlant.

FORMATIONS OBLIGATOIRES

- ✓ Formation spécifique relative au domaine de l'assainissement et du traitement des eaux
- ✓ Formation spécifique aux applications « métier »

COMPETENCES REQUISES (savoirs, savoir-faire et savoir être nécessaires pour réaliser les différentes activités et mener à bien la mission)

Compétences techniques

- ✓ toutes compétences relatives à l'analyse des conditions de fonctionnement des systèmes d'assainissement, au dimensionnement des ouvrages (réseaux et stations d'épuration), aux techniques de traitement des pollutions et des eaux usées domestiques et industrielles.
- ✓ Compétences approfondies en chimie des eaux, biologie, hydraulique, mécanique des fluides et mesures de débits en canaux ouverts.

Compétences transversales

Organisationnelles :

- ✓ faire preuve d'un sens affirmé de l'organisation
- ✓ savoir respecter les procédures liées à la certification ISO 9001 du service

Personnelles :

- ✓ démontrer des capacités à exercer les responsabilités inhérentes à la fonction
- ✓ démontrer des capacités à prendre des initiatives pertinentes

Relationnelles :

- ✓ faire preuve d'aptitudes au travail en équipe
- ✓ faire preuve de capacités relationnelles affirmées
- ✓ être ouvert à l'échange
- ✓ savoir être disponible

MOYENS MIS A DISPOSITION (matériels, outils, ressources, données de cadrage...Mis à disposition de l'agent pour effectuer sa mission)

Moyens matériels spécifiques à l'activité du service à savoir véhicules adaptés et appareils de mesures et de prélèvements

ORGANISATION PERMETTANT L'EXERCICE DES MISSIONS

Positionnement hiérarchique: sous la responsabilité du Chef du Service Eau et Assainissement de la Mission Haute Loire Ingénierie - Nom de la personne responsable: *

Relations fonctionnelles :

Niveau d'intégration dans une équipe : niveau d'intégration élevé

AUTONOMIE

La mission s'effectue en forte autonomie sur le terrain.

SPECIFICITES DU POSTE

Organisation du temps de travail : poste à temps complet

Territoire d'exercice : département de la Haute Loire.....

*Pour tout renseignement complémentaire sur ce poste, prendre contact avec
Madame/Monsieur Stéphane FRAYCENON Directeur opérationnel de la Mission Haute Loire
Ingénierie.....
tel : 04/71/07/40/43.....
adresse mail : stephane.fraycenon@hauteloire.fr*