

## **TECHNICIEN DES ÉTUDES GÉNÉRALES ASSAINISSEMENT (H/F)**

### **Descriptif du poste**

Sous l'autorité directe du Responsable des études générales du service, il/elle aura pour mission d'assister le responsable dans ses missions et plus particulièrement sur le terrain. Il/elle réalisera des prélèvements inopinés sur les rejets industriels autorisés afin de suivre le respect de la qualité de leur rejet. Il/elle aura en charge le suivi de l'instrumentation métrologique installée sur les réseaux et les stations d'épuration. Il/elle sera l'interlocuteur de terrain référent pour le volet alarme et report d'alarme des postes de relèvements et stations d'épurations.

### **Activités principales :**

- Suivi des conventions de rejets des industriels,
- Réalisation de contrôles inopinés sur la qualité des rejets,
- Suivi, réglage, maintenance des équipements métrologiques de la Régie (réseau et stations),
- Mise en œuvre des équipements nécessaires à la mise en place du diagnostic permanent des systèmes d'assainissement,
- Rencontre de terrain avec les communes, suivi des travaux des lotisseurs,
- Conseil de terrain aux abonnés notamment concernant le volet gestion des eaux pluviales en conformité avec le zonage pluvial,
- Instruction des demandes de PC/CU,
- Assure la remontée d'information des différents contrats, du diagnostic permanent, en vue de la rédaction annuelle du rapport sur le prix et la qualité des services d'assainissement de la Régie,
- Assure, sur le terrain, le suivi général du fonctionnement réglementaire des stations d'épurations de la Régie, la mise en œuvre des mesures correctives,
- Le suivi des déposeurs conventionnés de la station d'épuration située à Barberey-saint-Sulpice et la transmission des données au service facturation de la Régie,
- Participe aux opérations de sensibilisation des écoles à la gestion des eaux usées et des visites de la station d'épuration située à Barberey-saint-Sulpice.

### **Profil et compétences recherchées**

#### **SAVOIRS :**

- Maîtrise de la réglementation liée aux différents types de stations d'épuration de la Régie,
- Maîtrise du régime d'autorisation des rejets autres que domestiques,
- Réaliser des prélèvements de terrain,
- Connait le fonctionnement des différents types de stations de la Régie,
- Fine connaissance des différents équipements métrologique liés à l'assainissement des eaux usées,
- Expérience dans la mise en place de mesures de terrain et exploitation,
- Capacité de suivi de travaux réalisés par des tiers (lotisseurs),
- Capacité d'analyse d'un dossier technique et d'émettre un avis sur sa recevabilité,
- Capacité d'apporter un conseil adapté aux abonnés notamment en ce qui concerne le respect du zonage pluvial.

**SAVOIR-FAIRE :**

- Prélèvements sur réseaux d'eaux usées,
- Connaître les différentes méthodes d'analyse, savoir les réaliser serait un plus,
- Maintenir et exploiter les instruments de métrologie de la Régie (y compris la gestion des SOFREL),
- Rendre compte régulièrement à la hiérarchie,
- Veiller avec rigueur au respect des différents arrêtés fixant les normes de rejet,
- Mettre en place des outils de suivi.

**SAVOIR-ETRE :**

- Excellent état d'esprit afin de travailler en confiance tant avec la hiérarchie qu'avec les équipes de la Régie,
- Représenter la collectivité avec justesse,
- Capable de travailler en équipe,
- Organisé et rigoureux.

**Poste à pourvoir :** 1<sup>er</sup> Décembre 2017

**Date limite de candidature :** 30/09/2017

**Contact et renseignements :**  
[drh@troyes-cm.fr](mailto:drh@troyes-cm.fr)