

Technicien(ne) Assainissement collectif

Caractéristiques de l'emploi

Filière :

Technique

Catégorie :

B

Cadre d'emplois :

Technicien territorial

Fonction :

Technicien fonctionnel et opérationnel

Fiche(s) métier

de rattachement :

Technicien(ne) eau, assainissement et milieux aquatiques

Temps complet

Temps non complet

Ouverture ou non à la NBI :

Oui Non

Nombre de points :

Situation de travail

Localisation

• Direction de l'aménagement du territoire et du développement durable (DATDD) - Service de l'eau – pôle assainissement
Route de Guerry - Bourges

Composition de l'environnement de travail

Dans un service de 10 personnes
Dont 4 techniciens assainissement collectif

Et 1 technicien milieux aquatiques
(Cellule ASTER)

Missions

Assistance, conseil et suivi du bon fonctionnement des systèmes d'assainissement des communes du Cher (**Secteur Est**)

Gestion des dossiers de demandes de subvention déposées par les maîtres d'ouvrage public.

Autorité hiérarchique

Le chef du service de l'eau

Activités

• **Activités principales**

- Assistance technique à l'exploitation des stations d'épuration :
Réalisation de visites de terrain sur les stations d'épuration,
Suivi et optimisation du fonctionnement des stations au cours de visites, tests, analyses et bilans 24 heures,
Rédaction des comptes-rendus de visites, rapport annuel,
Mission de conseil et de formation,
Rédaction de points zéros,
Réalisation de calages débitométriques,
Contrôle et validation des informations produites par les agents d'exploitation des stations, données SANDRE
Transmission des données à l'Agence de l'Eau et à la MISEN,
Aide à l'élaboration du RPQS, des cahiers de vie des ouvrages d'assainissement,
- Assistance aux collectivités :
Suivi des projets des collectivités (études et travaux),
Aide à la mise en place des règlements d'assainissement, de conventions de raccordement d'effluents industriels dans les réseaux publics,
- Participer à l'animation des réunions d'information :
Destinés aux élus et personnel des collectivités locales (administratifs et techniques),
- Rédiger l'avis technique des dossiers de subvention assainissement,
- Ingénierie
Accompagner techniquement les projets (AT, AMO, suivi des DSP)

• **Activités spécifiques**

- Suppléance d'un technicien assainissement en cas d'indisponibilité,
- Aide à la mise à jour et au suivi du schéma départemental d'assainissement,
- Encadrement des stagiaires,
- Veille technique et réglementaire relative à l'assainissement,
- Gestion des consommables

Conditions d'exercice

• Moyens à disposition :

Véhicule de service – équipements de protection individuels et matériel de mesures pour le suivi du fonctionnement des stations d'épuration.

• Spécificités du poste :

Permis B indispensable - Déplacements fréquents

Disponibilité

Application des consignes d'hygiène et de sécurité notamment lors des visites de terrain (vaccination spécifique, habilitation électrique)

Ressources requises ou à acquérir - E =expert M = maîtrise P = pratique

Savoirs	Niveau attendu		
	E	M	P
Connaissance de la réglementation dans le domaine de l'assainissement		X	
Formation solide en matière d'assainissement et d'équipements d'épuration des eaux usées	X		
Techniques de mesures sur le terrain	X		
Connaissance des règles d'Hygiène et Sécurité		X	
Instances et processus de décision de la collectivité			X

Savoir faire opérationnels	Niveau attendu		
	E	M	P
Capacité d'analyse et de synthèse		X	
Principes et mode d'animation des réunions et des formations			X
Techniques rédactionnelles		X	
Maîtrise des outils informatiques		X	
Maîtrise du logiciel Neptune	X		
Maîtrise du fonctionnement des appareils de mesure		X	

Savoir faire relationnels
Bonnes qualités relationnelles
Capacité à rendre compte
Sens de la négociation et de la concertation
Sens du dialogue, force de proposition
Capacité organisationnelle

Agent actuellement en poste :

→ **Activités complémentaires liées à l'agent :**

Le responsable hiérarchique : Virginie VILLEMIN – Chef du Service de l'Eau

Date : 11/04/2017