

## Technicien(ne) Eau Potable / Rivière

### 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 des Dynamiques  
Territoriales Touristiques et  
Environnementales  
Service de l'eau  
Pôle eau potable et rivière  
Pyramide AB  
Route de Guerry  
Bourges

### Missions

Mettre en œuvre l'assistance technique départementale dans le domaine eau potable. Au sein du pôle Eau Potable et Rivière assister les structures (élus et techniciens) pour la définition d'une politique de gestion des milieux aquatiques sur leur territoire.

### Autorité hiérarchique

Chef(fe) du service de l'eau

### Activités

• **Activités principales**

- Dans le domaine de l'eau potable :
  - Mettre en œuvre les missions décrites dans les conventions d'assistance technique départementale
  - Suivre les études patrimoniales ou schémas locaux
  - Informer / former dans le domaine de la gestion de l'eau potable ;
  - Participer et contribuer au sous-groupe AEP de la MISEN
  - Assister et conseiller les élus, les personnels techniques et administratifs dans les domaines de l'AEP
- Dans le domaine des milieux aquatiques :
  - Réaliser les actions fléchées sur la feuille de route annuelle ;
  - Apporter une assistance et des conseils techniques aux structures et/ou aux élus (études ou travaux à entreprendre, coordonner des programmes d'intervention) dans leurs projets de gestion des cours d'eau,
  - Assurer les interfaces techniques et administratives avec l'AELB (informations aux demandeurs et avis technique en matière de financement par l'Agence, rapport des activités...),
  - Participer à l'animation du réseau de partenaires à l'échelle locale et être un interlocuteur relais pour contribuer à la création de synergies et à la capitalisation ou diffusion de l'information

• **Activités secondaires**

- Assurer une veille technique et réglementaire en AEP et GEMAPI,
  - Participer à l'animation eau potable et rivière
  - Rédiger l'avis technique des dossiers de subvention AEP,
  - Instruire techniquement les demandes de financements, au titre des interventions d'aménagement, de restauration et d'entretien de cours d'eau (avis technique, visites de terrain),
  - Encadrer des stagiaires,
- Pour le compte de Cher Ingénierie des Territoires :
- Assurer l'assistance technique pour les collectivités non éligibles

• **Activités spécifiques**

Apporter un appui technique ponctuel milieux aquatiques pour des dossiers pilotés par les autres services.

### **Conditions d'exercice**

- Moyens à disposition : Outils bureautiques, véhicule de service
- Spécificités du poste :
  - Permis B indispensable.
  - AIPR

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

Savoirs	Niveau attendu		
	E	M	P
Instances, processus et circuits décisionnels de la collectivité		x	
Législation dans les domaines eau potable et milieux aquatiques	x		
Connaissances techniques dans le domaine de l'eau : hydrologie, hydrogéologie, fonctionnement d'un bassin versant et d'un milieu physique	x		
Connaissances en matière de production et distribution d'eau potable	x		
Connaissance relative aux écosystèmes d'eau courante : écologie, biologie, dynamique fluviale, géologie...	x		
Cadre juridique et règlement interne de la commande publique			x
Méthodes d'ingénierie et de conduite de projets		x	
Programme d'intervention de l'Agence de l'Eau Loire Bretagne		x	
Acteurs et partenaires du secteur d'intervention	x		
Règles d'hygiène et de sécurité au travail		x	
Règles de salubrité et d'hygiène publique		x	
Outils bureautiques et logiciels métiers dédiés		x	
Gestes et postures de travail		x	

Savoir faire opérationnels	Niveau attendu		
	E	M	P
Diagnostiquer le fonctionnement global d'un système AEP	x		
Analyser le contenu technico-économique d'un dossier de demande de subvention		x	
Techniques rédactionnelles, d'analyse et de synthèse		x	
Mettre en œuvre les techniques de conduite de projets		x	
Lire un plan et interpréter les représentations techniques		x	
Développer des partenariats	x		
Animer des réunions et/ou des groupes de travail		x	
Concevoir et adapter des supports pédagogiques de formation ou d'information		x	
Techniques de communication, de négociation et d'animation		x	
Adapter les méthodes de travail en fonction du sujet de l'environnement		x	
Savoir rendre compte de son activité		x	
Appliquer et faire appliquer les règles et consignes d'hygiène et de sécurité au travail		x	

### **Savoir faire relationnels**

Autonomie
Capacité d'adaptation
Discrétion
Écoute
Force de proposition
Réactivité
Rigueur
Sens de l'organisation
Sens des responsabilités
Sens du travail en équipe

Agent actuellement en poste :

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

La/Le responsable hiérarchique : Chef(fe) du service de l'Eau

Date : 18/07/2023