



**POSTULER**

## **TECHNICIEN PRELEVEUR DE LABORATOIRE**

*- PRÉLEVEUR DE LABORATOIRE EN CHARGE DES PRÉLÈVEMENT DES EAUX -*

**(Cadre d'emploi des techniciens)**

### **IDENTIFICATION DU POSTE :**

- **Localisation fonctionnelle** : Direction Générale Adjointe Aménagement du Territoire
- **Rattachement hiérarchique** : Direction de l'Aménagement Rural et de l'Environnement
- **Affectation** : Laboratoire départemental d'analyses
- **Taux du poste** : 100%
- **Numéro du poste** : 02484
- **Date de prise de poste** : 1<sup>er</sup> avril 2022.

### **FINALITÉ DU POSTE :**

Le préleveur de laboratoire est en charge de la planification et des prélèvements d'eau et des mesures de terrain en vue des analyses microbiologiques et/ou physico-chimiques.

### **MISSIONS PRINCIPALES :**

#### **■ Planification**

- Planifier en autonomie les prélèvements et ramassages en intégrant les différentes contraintes des clients, du laboratoire et des partenaires,
- Organiser les tournées de prélèvements en rationalisant les déplacements.

## ■ Prélèvements

- Effectuer les prélèvements selon les règles établies,
- Effectuer les mesures de terrain selon les modes opératoires et en assurer la traçabilité,
- Renseigner les fiches de prélèvements (ou à moyen terme les supports numériques sur tablette),
- Entretenir le matériel de terrain,
- Maintenir sa compétence par le biais des essais interlaboratoires,
- Être en lien avec le parc routier du département pour le suivi et l'entretien du véhicule.

## ■ Communication

- Être le relais sur le terrain entre le laboratoire et le client,
- Apporter un conseil technique au client lorsque cela est nécessaire et possible.

## ■ Gestion des échantillons

- Enregistrer les échantillons dans le logiciel métier,
- Gérer l'envoi en sous-traitance des échantillons (élaboration des bons de commande, préparation des envois...).

## COMPÉTENCES REQUISES :

Savoir-faire	Savoir-être	Connaissances
<ul style="list-style-type: none"><li>- Travailler dans un contexte d'assurance qualité</li><li>- Réaliser des prélèvements et mesures de terrain</li><li>- Réaliser les plannings</li><li>- Déceler tout dysfonctionnement</li><li>- Rendre compte</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Rigueur</li><li>- Patience</li><li>- Écoute</li><li>- Discrétion</li><li>- Sens du travail en équipe</li><li>- Esprit d'initiative</li><li>- Disponibilité</li><li>- Autonomie</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Réglementation et procédures qualité</li><li>- Connaissances informatiques (Pack Office - Calypso)</li><li>- Techniques de prélèvement des échantillons d'eau</li><li>- Notions relatives aux techniques d'analyses chimiques et microbiologiques</li></ul>

## CONDITIONS D'EXERCICE :

- Être titulaire d'un diplôme de niveau bac+2, de préférence en lien avec les activités exercées (par exemple BTS métiers de l'eau...)
- Être titulaire du permis B
- Kilométrage important (25 000 à 30 000 km/an)
- Prélèvements en rivière, réseaux AEP, eaux souterraines, rejets industriels et eaux usées urbaines.

## CONTACT :

- Service recrutement : Lydia GAUMIN : 02.54.58.44.31
- **CV et lettre de motivation obligatoires. Les candidatures incomplètes ne seront pas étudiées.**

**POSTULER**