



École des hautes études en santé publique (EHESP)

Préleveur

Poste de catégorie C- Basé à Rennes au LERES

Contrat à durée déterminée de septembre à décembre 2024

1/ Structure de l'établissement

L'École des hautes études en santé publique (EHESP) est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel (EPSCP). Grand établissement sous la tutelle conjointe du ministère de la santé et de la prévention, et du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, l'EHESP est membre du réseau des écoles du service public (RESP), de France Universités et de la conférence des grandes écoles (CGE). Elle est établissement composante de l'Établissement Public Expérimental Université de Rennes.

Véritable plateforme pour l'enseignement et la recherche en santé publique, l'EHESP est structurée selon des départements (sciences humaines et sociales / Institut du management / méthodes quantitatives en santé publique / sciences en santé environnementale) intégrés dans un projet interdisciplinaire incluant notamment des centres de recherche labellisés. L'EHESP propose les filières de formation de cadres supérieurs pour la fonction publique, des spécialités de diplôme national de master, des diplômes de mastères spécialisés, des parcours de doctorat et une offre très riche de formation tout au long de la vie.

Le LERES (<https://leres.ehesp.fr/>) est le laboratoire d'étude et de recherche en environnement santé de l'EHESP. Il contribue à l'ensemble des missions de l'EHESP via son expertise et ses travaux menés dans le domaine de l'évaluation de l'exposition humaine aux contaminants de l'environnement, notamment dans le domaine des eaux destinées à la consommation humaine. Le laboratoire réalise des analyses physico-chimiques et microbiologiques dans le cadre des contrôles sanitaires des eaux destinées à la consommation humaine, du suivi des eaux naturelles et des eaux de baignade.

Un poste est à pourvoir à partir de septembre 2024 au sein du pôle Terrain. La mission du poste est de réaliser les prélèvements et mesures sur site, de conditionner et d'acheminer les échantillons jusqu'au laboratoire basé à Rennes.

2/ Présentation générale

L'agent préleveur est chargé de réaliser des prélèvements d'eaux de consommation (de la ressource à la distribution) ainsi que des échantillons d'eaux de piscines dans le cadre notamment du contrôle sanitaire des eaux. Il est également chargé de réaliser les mesures de paramètres sur site et d'observations de différents critères liés au prélèvement.

Sous la responsabilité hiérarchique directe du responsable de pôle Terrain, il/elle aura également un lien fonctionnel avec les autres techniciens terrain du pôle ainsi qu'avec les services support du LERES.

3/ Détail des missions

Les principales fonctions du préleveur sont :

- Préparer les tournées de prélèvements : prise de rendez-vous, préparation des équipements, éditions des étiquettes et fiches de prélèvement
- Effectuer les prélèvements et mesures sur site selon les protocoles en vigueur
- Saisir et enregistrer les données terrain
- Acheminer les échantillons au laboratoire
- Communiquer toutes les informations de terrain aux clients
- Tenir à jour les référentiels
- Suivre les stocks de consommables
- Participer aux essais inter-laboratoires
- Entretenir le matériel
- Participer aux vérifications métrologiques
- Remonter toute anomalie au responsable Terrain

Des formations et habilitations seront réalisées pour compléter les connaissances pratiques sur les méthodes de prélèvements et mesures sur site.

4/Compétences et qualités requises

Connaissances :

- Connaissances dans le domaine scientifique
- Concepts de qualité en laboratoire
- Connaissance des règles d'hygiène et de sécurité

Savoir-faire :

- Sens relationnel
- Travail en équipe
- Utilisation d'appareils de mesure (pH-mètre, conductimètre, spectrophotomètre...)
- Appliquer un plan de contrôles internes des résultats
- Appliquer une démarche qualité

Savoir-être :

- Sens de l'organisation
- Réactivité
- Autonomie
- Rigueur/fiabilité

5/ Qualifications nécessaires et pré-requis

Formation scientifique (niveau BAC à BAC+2)

Permis B

Expérience similaire dans le domaine fortement appréciée

6/ Conditions particulières d'exercice

Déplacements quotidiens sur le département d'Ille-et-Vilaine

Horaires variables du lundi au vendredi sur une plage de 8h30 à 17h30 selon la planification des tournées et les besoins du service

Pas de télétravail possible

7/ Renseignements sur le poste à pourvoir

Emilie SURGET • - 02 99 02 29 28 emilie.surget@ehesp.fr

Fleur CHAUMET • - 02 99 02 29 30 fleur.chaumet@ehesp.fr

Les candidatures doivent être envoyées avec CV et lettre de motivation par e-mail à : contacts.leres@ehesp.fr