

TECHNICIEN(NE) DE LABORATOIRE MB (F/H)

Type de contrat : CDI

Localisation : Poitiers

Votre mission :

Rattaché(e) au laboratoire Bactériologie des Eaux, au sein d'une équipe de 4 personnes, vos missions principales seront les suivantes :

Vous réalisez des mesures et des analyses bactériologiques sur des échantillons d'eaux (distribuée, piézomètre, rivières, rejet, STEP...), au moyen de matériel de laboratoire, selon des protocoles de contrôle établis et en respectant les règles de qualité, d'hygiène, de sécurité et d'environnement du laboratoire.

MISSIONS PRINCIPALES (non exhaustives)

- Traiter les échantillons reçus et effectuer des analyses de potabilité et de légionnelles,
- Filtrer et mettre en culture les échantillons à analyser,
- Réaliser les contrôles de routine (Blanc, test des milieux...),
- Réaliser les lectures des boîtes après incubation, repiquer les échantillons positifs et/ou les confirmer par PCR,
- Consigner les résultats de mesures et d'analyses et renseigner les supports de suivi,
- Identifier les problématiques techniques ou les dysfonctionnements, en assurer l'analyse, l'interprétation des résultats, et être force de proposition dans l'élaboration des solutions,
- Participer à la gestion du laboratoire (rangement, nettoyage, rédaction de procédures, préparations des réactifs de laboratoire...).
- Contribuer à l'enregistrement et au traitement des anomalies et des non-conformités.
- Travailler dans le respect des règles QHSE du service et de l'entreprise

Le port d'Equipements de Protection Individuelle -EPI- est exigé.

Votre profil :

De formation mini Bac +2 (BTS, DUT, L2, Licence Pro) en bactériologie ou expérience équivalente, Vous maîtrisez l'outil informatique et le pack office.

Une expérience dans un laboratoire d'analyse bactériologique serait un plus.

Rigueur, polyvalence et esprit d'équipe seront vos principaux atouts.

Rémunération :

Salaires annuels Bruts de **24 à 25 K€ (selon profil et expérience)** pour un plein temps (35 heures par semaine)

Merci d'adresser votre candidature sous **ref TLMB86** à **v.pigeau@ianesco.fr**