

Fiche de poste

Réf. : A24/CDD-138

Dénomination du poste : Aide de laboratoire en physico-chimie des eaux H/F

Métier : Technicien de laboratoire

Fonction générique : Technicité opérationnelle

Grade : Adjoint technique

Service : Unité Chimie

Direction : Laboratoire de l'Environnement et de l'Alimentation de la Vendée

Pôle : Infrastructures et Désenclavement

Le Laboratoire de l'Environnement et de l'Alimentation de la Vendée est un service du Département qui rassemble près de 130 agents : ingénieurs chimistes, agronome, vétérinaires, techniciens de laboratoires, préleveurs et agents administratifs (www.laboratoire.vendee.fr). Principalement impliqué dans les analyses des domaines Santé animale, Sécurité sanitaire alimentaire et Qualité des Eaux et Environnement, le Laboratoire recrute un collaborateur chargé de renforcer les activités d'analyses physico chimiques des eaux du LEAV.

Au sein de l'Unité Chimie Environnement du Laboratoire, le secteur « physico-chimie des eaux » intervient dans le suivi de la qualité des eaux de consommation, de loisir, des milieux naturels continentaux et littoraux et des eaux résiduaires (stations d'épurations, rejets industriels). Le laboratoire, accrédité par le COFRAC selon la norme NF EN 17025, accompagne de nombreux donneurs d'ordres vendéens, tels que l'ARS, la DDTM, les collectivités territoriales ainsi que les acteurs du traitement des eaux et des déchets. Les techniques utilisées comprennent par exemple la titrimétrie, distillation, spectrométrie, gravimétrie, chromatographie ionique, analyse du carbone organique, etc. De nombreux matériels sont automatisés et font appel à des échanges de données informatisés. Très impliqué dans le milieu marin, le laboratoire se spécialise de plus en plus sur les analyses d'eaux saumâtres et marines.

Date de prise de poste souhaitée : Dès que possible

CDD de 4 mois

Jury le 06/11/24

Missions :

Missions principales :

- Réceptionner les échantillons d'eaux.
- Vérifier la conformité des échantillons à la demande analytique.

Fiche de poste

- Réaliser les étapes de préparation des échantillons
- Procéder aux analyses physico-chimiques sur tous types d'eaux selon les procédures en vigueur sur le matériel et avec les techniques du secteur qui sont, pour la plupart, accréditées par le Cofrac : préparation des réactifs, des gammes d'étalonnage, calibration et vérification du bon fonctionnement du matériel, suivi des contrôles qualité, etc..
- Enregistrer les documents assurant la traçabilité de l'analyse.
- Assurer l'entretien du matériel utilisé.
- Participer aux essais inter-laboratoires.

Encadrement direct :

- Encadrement fonctionnel par la responsable technique du secteur
- Placé sous l'autorité hiérarchique de la responsable de la sous-unité physico-chimie des eaux
- Évaluateur : La Responsable de la sous-unité physico-chimie des eaux

Profil souhaité (en termes d'expérience, de formation, de compétences principales) :

- Formation scientifique de niveau Bac+2 minimum dans le domaine de la chimie analytique ou de la chimie des eaux
- Une expérience professionnelle en physico-chimie des eaux serait appréciée
- Connaissance des normes et des méthodes d'analyses en physico-chimie des eaux

Qualités essentielles requises :

- Autonomie
- Méthode, rigueur et sens de l'organisation
- Sens du travail en équipe
- Esprit curieux et scientifique

Conditions de travail :

- Lieu d'affectation : Laboratoire d'Environnement et de l'Alimentation de la Vendée, La Roche sur Yon
- Quotité de travail : temps complet indispensable

Renseignements complémentaires auprès de :

- Contact service : Mme Julie BRUN FORT au 02 28 85 79 79
- Contacte DRH : Mme Estelle DAVID au 02 28 85 84 50

Merci de transmettre votre candidature : CV + lettre de motivation précisant la référence du poste A24/CDD-138 sur <https://recrutement.vendee.fr> **avant le 27 octobre 2024 inclus.**