

Fiche de poste

Réf.: A22/CDD-193

Dénomination du poste : Aide technicien de laboratoire H/F

Grade: Adjoint technique

Service : Unité Chimie

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

de la Vendée (LEAV)

Pôle : Infrastructures et désenclavements

Date de prise de poste souhaitée : Dès que possible

Pour une durée de 3 mois renouvelable

Le Laboratoire de l'Environnement et de l'Alimentation de la Vendée est un service du Département qui rassemble près de 120 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(e) collaborateur(trice) chargé(e) de renforcer les activités d'analyses dans le domaine des micropolluants organiques dans les eaux et l'environnement, plus particulièrement dans le cadre des nouvelles dispositions en matière de surveillance des rejets de substances dangereuses dans l'eau (RSDE).

Au sein de l'Unité Chimie du Laboratoire, le secteur « Micropolluants Organiques Eaux » (3500 échantillons par an) intervient dans le suivi des contaminants organiques et pesticides dans tous types d'échantillons issus des milieux aquatiques (eaux douces naturelles, eaux destinées à la consommation humaine, eaux marines et saumâtres, eaux résiduaires).

Le laboratoire, accrédité par le COFRAC selon la norme NF EN 17025, accompagne de nombreux donneurs d'ordres publics ou privés locaux tels que la DDTM 85, l'ARS 85, la DDPP 85, les collectivités ou les industriels.

Missions:

- Traitement des échantillons

- Vérification de l'adéquation des échantillons reçus à la demande et vérification de leur conformité vis à vis des critères d'acceptabilité
- Préparation des échantillons d'eaux (filtration, acidification, extraction liquide-liquide, extraction solide-liquide) en conformité avec les procédures techniques et dans le respect des dispositions du système de management de la qualité
- Saisie sur le logiciel de gestion des analyses du laboratoire des dates de prise en charge des échantillons

Renseignements complémentaires auprès de Mr Nicolas MORIN
Responsable de la Sous Unité Micropolluants environnements du Laboratoire de l'Environnement et de l'Alimentation de la Vendée 202 28 85 79 79



Fiche de poste

Réalisation des analyses

- Réalisation des analyses en conformité avec les procédures techniques (chromatographie en phase gazeuse et liquide couplées aux détections de type FID, fluorimétrie) et dans le respect des dispositions du système de management de la qualité
- Saisie sur le logiciel de gestion des analyses du laboratoire des résultats des échantillons

- Participation à l'environnement analytique

- Participation aux essais interlaboratoires
- Gestion de l'approvisionnement en consommables du secteur
- Entretien du matériel utilisé
- Participation au développement et à la validation de nouvelles méthodes d'analyses
- Participation à la rédaction et à la mise à jour des procédures internes au secteur d'activités

Encadrement direct et évaluateur :

- Encadrement fonctionnel par la responsable technique du secteur micropolluants organiques eaux
- Sous l'autorité hiérarchique du responsable de la sous-unité Micropolluants Organiques Environnementaux

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

- Formation scientifique de niveau Bac+2 minimum ou expérience professionnelle de 5 ans minimum dans le domaine de la chimie ayant permis d'acquérir :
 - Les compétences théoriques et pratiques nécessaires à la réalisation des analyses de traces de micropolluants organiques par chromatographie
 - La connaissance et l'expérience de l'application des référentiels d'exigences générales et spécifiques au secteur seraient appréciées
- Maitrise des outils bureautiques (Pack Office)
- Expérience souhaitée sur un poste similaire dans un laboratoire accrédité selon la norme 17025
- Connaissance du fonctionnement des collectivités territoriales appréciée

Qualités essentielles requises :

- Rigueur
- Capacité d'analyse
- Méthode et sens de l'organisation
- Autonomie
- Sens du travail en équipe et capacité à travailler en transversalité

Conditions de travail:

Lieu d'affectation : LEAV – Rond point Georges Duval – LA ROCHE SUR YON

• Quotité de travail : temps complet indispensable