

TECHNICIEN DE LABORATOIRE H/F

SERVICE RADIOACTIVITE

LABÉO MANCHE

L'ENTREPRISE

LABÉO est un laboratoire aujourd'hui leader régional dans le secteur des analyses de santé animale, de santé publique, d'environnement, d'agroalimentaire et agro-marin.

Nous sommes un Groupement d'intérêt public de 400 salariés répartis sur 4 sites principaux, 2 agences, une plateforme de recherche et un siège social basés sur la région normande.

Le cœur de notre métier et d'accompagner les filières économiques normandes, leur apporter des moyens de se développer, valoriser leurs produits, mieux les contrôler.

Nous sommes un véritable acteur de santé public, au service du maintien de la qualité de nos ressources naturelles, de notre environnement.

Vous êtes en recherche d'un nouveau défi professionnel et que vous aimez la technicité de votre métier, faire partager vos idées,

Vous aimez travailler en équipe, au contact des clients.

Vous voulez apporter vos savoir-faire ou vos valeurs à une entreprise en pleine évolution.

Vous pouvez nous intéresser si vous avez des compétences dans ces domaines, si vous avez envie de les perfectionner à nos côtés aux services de ces filières d'excellence et métiers clés de notre région, de ses produits et de ses acteurs.

Rejoignez nous !

CONTRAT

Type de contrat : CDI ou CDD selon profil du candidat

Motif du contrat : départ du titulaire du poste

Quotité de temps : 100 %

Temps de travail : 39 heures avec 23 jours de RTT et 25 jours de Congés annuels

Lieu de travail : le poste est basé sur le site de LABÉO Manche à Saint Lô

Poste avec possibilité de travail le samedi et astreinte



TECHNICIEN DE LABORATOIRE H/F

SERVICE RADIOACTIVITE

LABÉO MANCHE

POSTE

Rattaché au Chef de service Radioactivité du pôle environnement de LABÉO MANCHE, vous faites preuve d'autonomie et de réactivité au sein d'un environnement dynamique

MISSIONS

- Assurer les analyses des échantillons et des EIL (essais inter-laboratoires) dans le domaine de la radioactivité de l'environnement, notamment sur le domaine de l'eau potable, de l'eau usée (Analyse alpha total, bêta total, tritium, radon, ...) conformément à la norme NF EN ISO 17025.
- Assurer des analyses des échantillons et des EIL (essais inter-laboratoires) dans le domaine alimentaire (préparation d'échantillons, analyse des oxalates dans les denrées alimentaires,...) conformément à la norme NF EN ISO 17025.
- Assurer la gestion des consommables et leur traçabilité, leur conservation optimum, la gestion des stocks, leur commande interne, la réception et décider de leur conformité.
- Réalisation du suivi en terme de contrôle qualité des diverses techniques.
- Effectuer la prise en charge de l'échantillon, juger de sa conformité et le gérer.
- Participation au développement de nouveaux paramètres dans le service et à la caractérisation / validation de méthodes d'analyses, le cas échéant
- Entretien et suivre le matériel et les locaux techniques.
- Préparer l'envoi des analyses confiées à d'autres laboratoires ou sous-traitées
- Saisir les résultats sur le LIMS et les valider techniquement
- Veiller à l'élimination des échantillons et des consommables selon l'organisation qualité en vigueur dans le service
- Travailler dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité individuelles et collectives en vigueur dans le laboratoire pour les activités confiées.
- Etre un interlocuteur compétent à l'égard des interlocuteurs du laboratoire, tant au téléphone qu'à la réception, en leur réservant le meilleur accueil.
- Etre informé et appliquer la législation concernant les obligations du laboratoire vis à vis d'analyses engageant sa responsabilité.
- Participer sous la direction du chef de service, à l'accueil et l'encadrement de stagiaires.
- Participer à l'ensemble de l'activité du service radioactivité, y compris les tâches liées à la qualité permettant de maintenir l'accréditation COFRAC et les agréments des différents ministères en lien avec le référentiel LAB GTA 35
- Réalisation de prélèvements d'échantillons environnementaux

Ces responsabilités ne sont pas limitatives.



TECHNICIEN DE LABORATOIRE H/F SERVICE RADIOACTIVITE LABÉO MANCHE

PROFIL

Titulaire d'un DUT/BTS en Mesures physiques, Environnement nucléaire, Licence professionnelle Métiers de la radioprotection et de la sécurité nucléaire ou équivalent souhaité, vous aimez le travail en équipe. Vous êtes à l'écoute des clients et avez un esprit de collaboration.

Vous avez de l'appétence pour le travail en laboratoire

Impliqué(e) et engagé(e), vous souhaitez vous inscrire dans un projet d'envergure.

Bonnes connaissances du logiciel Excel souhaitées

Des connaissances à radioprotection seraient un plus

Permis B obligatoire

CONTACT

Les candidatures (CV et lettre de motivation) devront être adressées à Mme Stéphanie PLEY- Responsable des ressources humaines de LABÉO **uniquement** par mail à l'adresse suivante : recrutement@laboratoire-labeo.fr

Date limite de candidature : 12 février 2019

Le poste est à pourvoir au 15 mars 2019.

Tous les postes de LABÉO sont ouverts aux personnes en situation de handicap