



Public Labos Recherche

Pour son site du Tarn à Albi

Chimiste Analyste en Chimie analytique de l'eau (H/F)

Prise de poste dès que possible

Créé au 1^{er} février 2020, Public Labos est un Groupement d'Intérêt Public regroupant les laboratoires d'analyses des départements du Gers, du Lot, et du Tarn.

Public Labos exerce ses activités dans les domaines de la santé animale, l'environnement et la sécurité sanitaire des aliments et se base sur une grande proximité avec les acteurs du territoire.

Ces 3 laboratoires sont accrédités par le COFRAC selon le référentiel NF EN ISO 17025 : 2017.

Temps complet / Statut : Temps complet / contrat de droit privé (CDI) ou mobilité interne d'un collaborateur Public Labos.

Envoyez CV et lettre de motivation à : rh@public-labos.fr

Date limite de transmission de la candidature : 14/07/2024

Contacts Renseignements :
Manissa LAMIDI
rh@public-labos.fr

ACTIVITES PRINCIPALES

Accueil et conseils aux usagers

- Accueillir et conseiller les clients utilisant le service de chimie analytique de l'eau, en fonction de leur domaine d'activité (gestion des stations d'épuration, suivi des rivières, eaux potables, eaux de rejets, etc.).

Missions d'analyses

- Réaliser des contrôles internes et externes des analyses chimiques.
- Réaliser des analyses chimiques complexes en fonction des compétences requises.
- Apporter un support technique aux techniciens sur les analyses de chimie de base (Physico-Chimie-Spectrométrie UV-cations-anions, NTK, DCO, st DCO) et sur les micropolluants organiques et minéraux.
- Interpréter les résultats et signer les rapports d'analyse conformément à la matrice de compétence.
- Suivre les stocks de produits chimiques et consommables et collaborer avec l'acheteur pour contrôler les flux et les achats réalisés pour le service.
- Gérer les matériels et consommables (contrôle, entretien, traçabilité, participation à l'achat, et évaluation des fournisseurs).
- Respecter et améliorer les procédures d'élimination des déchets inhérents à l'activité chimique.
- Collaborer avec les autres chimistes de Public Labos dans le cadre du projet d'optimisation des ressources.

Missions qualité

- Assurer le bon fonctionnement du matériel de laboratoire (métrologie courante).
- Participer à la rédaction de documents qualité et à la définition et mise en œuvre d'actions correctives et préventives.
- Identifier et intégrer les modifications apportées par les évolutions des référentiels COFRAC, normatifs, réglementaires ou techniques et en assurer le suivi.
- Développer et valider de nouvelles méthodes analytiques.
- Assurer une veille documentaire sur les évolutions techniques et réglementaires.
- Gérer les essais inter-laboratoires et les non-conformités dans le cadre des EIL.

Pilotage des projets

- Aider à coordonner et superviser les activités des équipes techniques.
- Piloter des projets d'amélioration continue et de développement d'optimisation des méthodes analytiques.
- Assurer le suivi et la gestion des projets en cours, en garantissant le respect des délais et des objectifs fixés.

SAVOIR FAIRE

- Connaissance approfondie des protocoles analytiques en vigueur et de la réglementation.
- Compétences en gestion de projets.
- Capacité à interpréter des résultats analytiques complexes et à rédiger des rapports techniques de qualité.

SAVOIR ÊTRE

Autonomie, adaptabilité, rigueur et organisation dans le travail ;
Discrétion et respect du secret professionnel ;
Capacité d'écoute et de dialogue ;
Sens du relationnel ;
Ouverture d'esprit,
Disponibilité et réactivité.

PROFIL RECHERCHÉ

- Diplôme minimum Bac +2 en chimie analytique ou dans un domaine similaire.
- Expérience de 5 ans dans le domaine de la chimie analytique de préférence.

SITE DE RATTACHEMENT

Public Labos – site du Tarn – 81 000 ALBI

Mobilité sur les autres sites : Exceptionnelle – En cas de besoin du GIP