

Descriptif du poste

Dénomination : Responsable du Pôle Chimie - Ingénieur H/F

Localisation : Barenton-Bugny (02)

Le **Laboratoire Départemental d'Analyses et de recherche (LDAR)** est une Direction du Conseil Départemental de l'Aisne rattachée à la Direction Générale Adjointe des Services du département en charge de l'aménagement et du développement des territoires.

Sa mission est d'être une force d'analyses, de conseils et d'assistance technique, au service de plusieurs territoires et des collectivités, dans les domaines de l'environnement, de l'agriculture, de la santé animale et de la santé humaine.

Dans le cadre d'une vacance de poste, nous cherchons à recruter un(e) **Responsable du Pôle Chimie** du Laboratoire.

Sous l'autorité du Directeur, vous aurez la responsabilité des 5 Unités Techniques qui composent le Pôle Chimie (plus de 40 agents) du Laboratoire. Sa mission principale consistera à gérer les activités du Pôle en optimisant la prestation de service par un accroissement de la productivité, la maîtrise des coûts, une réduction des délais et une amélioration de la qualité.

Principales missions :

Le Responsable du Pôle aura pour principales missions :

- Gérer, optimiser et mutualiser les moyens humains du Pôle (compétences, recrutements, entretiens annuels, suivi des formations et habilitations des équipes de jour et de nuit, réunions de service) en fonction de l'activité, de la saisonnalité et des synergies potentielles des 5 unités techniques ;
- Gérer et contrôler l'utilisation des équipements (entretien, maintenance ...) ainsi que des matières premières (achats, stocks ...)
- Planifier et assurer le suivi des analyses avec les responsables d'analyses des 5 Unités Techniques ;
- Effectuer l'interface client concernant les analyses du laboratoire (problèmes techniques, retard...) en lien avec le Département « Administration des ventes » et les Chargés d'affaires ;
- Améliorer la productivité du Pôle via des plans d'investissements judicieux ainsi qu'une automatisation et une informatisation adaptées ;
- Travailler dans la mise en place d'une polyvalence des ressources humaines du pôle ;
- Adapter, en lien avec les Responsables techniques, les activités du Pôle sur le plan administratif et technique, en intégrant l'évolution des exigences des autorités, des clients et des technologies ;
- Participer et contribuer à une évolution des métiers et prestations du laboratoire ;
- Animer les actions Qualité du Pôle (gestion des anomalies et réclamations clients, rédaction des procédures du Pôle, accréditations, audits...)
- Faire respecter les Bonnes Pratiques de Laboratoire ainsi que les consignes en matière d'hygiène et de sécurité.

Qualifications requises :

Vous êtes titulaire d'un Diplôme d'Ingénieur Chimiste option Chimie Analytique ou équivalent.

Vous avez une expérience de **10 années minimum** dans l'environnement d'un laboratoire d'analyses ou dans l'industrie pharmaceutique/cosmétique/chimique sur un poste similaire ou équivalent.

Idéalement vous connaissez le monde du laboratoire dans les domaines de l'environnement et de l'agriculture, et vous disposez de solides compétences en Chimie Analytique associées aux techniques d'analyses communément utilisées dans la profession.

Vous avez une expérience importante en management d'équipes et de projets, et avez le sens du service et du client,

Vous savez faire preuve de rigueur, de ténacité et avez le sens de l'organisation.

Vous avez la capacité d'animer et de motiver les équipes.

Date d'embauche : 15 mai 2023

Durée : 1 an renouvelable, puis contrat à durée indéterminée de droit public

Rémunération : A définir selon profil et expérience

Avantages en nature : Chèques restaurant

Horaire de travail : Base de 39 heures / semaine + ARTT

Contact :

CV et Lettre de Motivation à envoyer à l'attention de Mme Astrid MONARQUE par courriel ldar.recrutement@aisne.fr au plus tard le 15 avril 2023