

Experts Projets et développement technologique

Référence du poste : 3781

Famille métier : Etudes et expertise

Métier : Responsable études/expertise ou projets

Emploi : Responsable études/expertise

Classification de l'emploi : A

AFFECTATION

Direction : Site Seine Aval

Service : SAV-DP-Labo-Projets et Développement Technologique

Lieu : MAISONS-LAFFITTE - 78

DESCRIPTION DU POSTE

Rejoignez la plus grosse usine de traitement des eaux usées en Europe et la 3ème au monde : Le SIAAP ! Fort de ses 1800 agents Le SIAAP, Service Public de l'Assainissement Francilien exploite directement le premier outil industriel de France pour l'assainissement. Pour concilier la qualité, la sûreté et l'environnement, notre service public utilise des technologies performantes, équipe ses installations de procédés (systèmes) novateurs, investit dans le renouvellement de ses équipements pour mieux traiter l'eau de 9 millions d'usagers franciliens dans un respect accru de l'environnement.

Sous l'autorité du responsable du service laboratoire, l'expert projets et développement technologique du laboratoire pilote, repère, formalise et valide les programmes d'études et les champs possible d'évolution en lien avec les projets menés par la Direction des Laboratoires, la Direction de l'innovation, la Mission Mutation Technologique, les sections de SAV. A ce titre, les missions suivantes lui sont dévolues :

Elaboration et suivi des projets du laboratoire :

- Repère avec la responsable du service et les responsables d'unités les champs possible d'évolution
- Hiérarchise les informations et argumente dans un objectif d'aide à la décision
- Formalise et fait valider les programmes d'études
- Organise et met en oeuvre une veille sur les dispositifs innovants en matière de prélèvements, d'analyses, de matériel
- Définit les spécifications techniques
- Elabore les cahiers des charges et le calendrier de réalisation
- Définit les ressources et moyens nécessaires aux programmes d'études
- Organise le déroulement du projet et planifie les travaux de développement
- Evalue le projet
- Conçoit et met en oeuvre les indicateurs de suivi et des bases de données partagées
- Structure et organise des résultats et établi les rapports correspondants

Conçoit et développe des supports de communication pour la diffusion des études

Propose des évolutions et des modernisations portant sur la relation avec les clients et les collaborateurs du service ou l'organisation technique du service (bonnes pratiques environnementales, réduction des nuisances, amélioration des processus)

Expertise technique du laboratoire :

- Assure et organise une veille technique, réglementaire et environnementale
- Hiérarchise des informations et argumenter dans un objectif d'aide à la décision
- Réalise des audits internes
- Réalise les qualifications techniques nécessaires à la prise en main des matériels

Pilote et suit l'activité budgétaire et financière du service :

- Participe à l'élaboration des prévisions budgétaires
- Suit l'exécution budgétaire et rectifie les écarts entre le prévisionnel et le réalisé
- Assure le suivi des plannings de financement et d'investissement pour le service
- Contribue à l'élaboration des budgets (investissement, fonctionnement)
- Vérifie la disponibilité des crédits et le rythme de la dépense
- Vérifie les imputations comptables et les pièces justificatives
- Identifie les causes de rejets et les analyse
- S'assure de la rédaction des anomalies fournisseur pour le service Achats
- Approuve les commandes et les transmet au service Achats
- Valide les factures du service dans les délais

Référent apprentis et stagiaire :

- Pilote les apprentis du laboratoire et des stagiaires (gratifiés ou non)
- Participe aux recrutements des apprentis et des stagiaires
- Assure les missions de maître d'apprentissage

Avantages :

Rémunération attractive,
Formation professionnelle assurée,
Restaurant d'entreprise ou ticket restaurant,
Comité d'actions sociales,
Participation à la mutuelle prévoyance,
Congés + RTT.

PROFILS RECHERCHES

Compétences attendues (part 1) : Qualité de pédagogue

Etre force de proposition

Savoir rendre compte et alerter sur tout dysfonctionnement

Capacité à travailler en équipe, dans le respect et l'entraide

Expert dans les techniques d'analyse des eaux, boues, gaz

Expert sur les critères réglementaires en vigueur

Expert sur les normes et techniques d'analyse

Expert sur le cadre réglementaire de laboratoire

Maîtriser le conditionnement et le stockage d'un échantillon

Maîtriser les principes de la gestion des stocks

Maîtriser les systèmes qualité issus des référentiels ISO9001 et ISO17025

Maîtriser les règles de bonnes pratiques du laboratoire

Maîtriser les caractéristiques techniques des produits et matériels du laboratoire Maîtriser le cadre réglementaire de laboratoire et des produits stockés

Maîtriser les principes de la gestion des stocks

Maîtriser les principes généraux en chimie de l'eau, biologie et métrologie

Maîtriser le fonctionnement de traitement des eaux usées et du traitement des boues

Maîtrise du pack office (word, excel) et logiciels spécifiques (GMAO)

Connaissance de l'environnement territorial et dans la commande publique

Connaissance sur le statut de la fonction publique territoriale

Autonome

Disponible et engagé

Savoir rester focalisé sur les résultats pour développer la mobilisation

Curiosité et capacité à se questionner

Sens de l'organisation, rigueur, réactivité, polyvalence et prise d'initiative

Savoir réagir face à l'urgence

Formation initiale : Diplôme d'ingénieur ou BAC+5 dans le domaine biologie, assainissement ou chimie avec expérience de management confirmée

Expérience professionnelle : Expérience confirmée dans le domaine des laboratoires (> 5 ans)

CANDIDATURE

Date de fin de dépôt des candidatures externes : Jusqu'à recrutement

Poste à pourvoir le : Octobre 2023

Contact externe : Merci d'adresser votre candidature à
SAV-srh-recrutement@siaap.fr

Type d'emploi : Permanent

Tous les postes du SIAAP sont ouverts aux personnes en situation de handicap