

Experts Projets et développement technologique SAV1053

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-DEPE-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.

L'usine d'épuration de Seine Aval (SAV) assure le traitement des eaux usées d'une partie du bassin versant du SIAAP pour rendre à la rivière une eau de qualité conforme aux exigences réglementaires et environnementales. Les boues, issues de ce traitement sont valorisées en cohérence avec les plans de gestion des déchets en vigueur qui favorisent un retour au sol par épandage directe ou compostage. L'ensemble de ces missions sont réalisées en préservant la sécurité des agents, des riverains et des installations et en limitant les impacts environnementaux induits.

Au sein de l'usine SAV, la Direction Exploitation et Performance Epuratoire (DEPE) centre son périmètre d'action autour de l'exploitation et la maintenance des installations par une gestion coordonnée de l'ensemble de la chaîne de production. Disposant d'une vision éclairée des stratégies de fonctionnement à déployer et s'appuyant sur une chaîne analytique robuste et fiable, outre le respect des arrêtés préfectoraux en vigueur, les objectifs de la DEPE sont de tendre vers l'efficacité opérationnelle tout en limitant les nuisances et l'empreinte environnementale de l'activité. Ses missions s'articulent autour de 4 axes principaux :

- Fournir des produits (eau, boues, air) conformes aux exigences de qualité ;
- Assurer la maîtrise opérationnelle des installations actuelles et à venir ;
- Contrôler et rendre compte des activités d'exploitation ;
- Améliorer les performances des installations en assurant leur intégrité.

Au sein de la DEPE, le service Laboratoire a la charge du contrôle de la conformité du traitement des eaux, des boues et des gaz vis-à-vis des obligations réglementaires de l'usine Seine Aval. A ce titre, le Laboratoire assure l'ensemble de la chaîne analytique qui se compose des prélèvements et conditionnements d'échantillons, des analyses, et de la saisie et l'interprétation des résultats.

Sous l'autorité du responsable du service Laboratoire, l'expert projets pilote les différents projets et études du service. A ce titre, il est responsable des activités suivantes, que ce soit pour les études internes au laboratoire ou pour les projets transversaux avec d'autres services, entités ou sites :

- Repérer, hiérarchiser et formaliser les besoins de nouvelles études
- Elaborer les cahiers des charges et les calendriers de réalisation
- Définir les ressources et moyens nécessaires aux programmes d'études
- Organiser le déroulement des projets
- Structurer et mettre en forme les résultats
- Rédiger les rapports et supports de communication pour diffusion
- Animer les groupes de travail nécessaires aux différents projets.

Activités complémentaires :

- Veiller au respect des consignes de sécurité et être acteur de la démarche qualité du site
 - Assurer une veille normative et réglementaire, ainsi qu'une veille sur les dispositifs innovants en matière de prélèvements, analyses laboratoire, analyses en ligne, sondes,....;
 - Proposer des évolutions en lien avec la veille réalisée et dans un souci d'amélioration (réduction des nuisances ou contraintes, bonnes pratiques environnementales,...)
 - Participer à l'élaboration et au suivi des budgets (investissement et fonctionnement) du service
 - Suivre les marchés publics relatifs à son périmètre d'activité
 - Gérer les commandes et factures relatives à son périmètre d'activité
 - Assurer les missions de maître d'apprentissage et de responsable de stage
- Cette fiche de poste, non exhaustive, modifiable.

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) : Savoir :

Connaissance experte dans les domaines couverts par le service :

- Analyse des matrices environnementales (eau, boue, gaz) en laboratoire et en ligne
- Développement et validation de méthodes analytiques
- Gestion et traitement des données analytiques avec outils métiers (LIMS, etc.)
- Processus qualité applicable aux laboratoires d'analyse et d'essai
- Normalisation et accréditation en laboratoire d'analyse

Forte culture technique sur les procédés de traitement et d'épuration (eaux / boues / gaz).

Bonne connaissance du fonctionnement de l'administration territoriale et des finances publiques.

Savoir-faire :

- Savoir mettre en place et piloter les plans d'actions
- Savoir rendre compte et alerter en cas d'écart (dysfonctionnement, retard, ...)
- Avoir une forte faculté d'adaptation et d'apprentissage

Savoir-être :

- Avoir le sens des responsabilités et faire preuve d'une grande rigueur technique
- Avoir une grande capacité d'analyse et un sens critique / capacité à se questionner
- Être force de propositions, curieux, disponible et engagé

Formation initiale : niveau Bac+5 (Ecole d'Ingénieur, Master, ...) dans le domaine de la chimie, la biologie ou l'assainissement ou technicien de laboratoire avec expérience dans la gestion de projets

CANDIDATURE

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

Poste à pourvoir le : Dès que possible

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