

Responsable Unité Prélèvement et Instrumentation SAV1054

Référence du poste : 3782

Famille métier : Laboratoire

Métier : Responsable laboratoire

Emploi : Responsable laboratoire

Classification de l'emploi : A

Poste ouvert à : Ingénieur

AFFECTATION

Direction : Site Seine Aval

Service : SAV-DP-Labo-Unité Prélèvements & instrumentation

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 de la responsable du service laboratoire, le responsable de l'unité prélèvements-instrumentation du laboratoire pilote l'unité et l'activité du coordinateur et des techniciens dans le cadre du plan d'amélioration continue. A ce titre, les missions suivantes lui sont dévolues :

Manage la réalisation des prélèvements:

- Contrôle la fiabilité des prélèvements et de l'instrumentation (participation aux Contrôles Inter-laboratoires)
- Contrôle l'exécution et la conformité des prestations des entreprises avec les clauses techniques définies dans les pièces du marché
- Analyse les risques découlant des prélèvements
- Valide les prélèvements en fonction de la règle en vigueur
- Elabore des rapports d'essai
- Signale tout dysfonctionnement dans le déroulement des prélèvements et/ou la cohérence des prélèvements
- Réalise et transmet au responsable du laboratoire les bilans mensuels et annuels pour l'auto-surveillance dans les délais
- Participe aux essais et à la mise en service des nouveaux équipements/méthodes de travail en lien avec l'expert projets

Pilote les activités de maintenance et d'instrumentation de l'unité :

- Pilote les activités de maintenances préventives et curatives sur les équipements (échantillonneurs, sondes et analyseurs en ligne) de l'unité en lien avec l'unité logistique
- Participe à la définition du besoin en matériel d'analyse (modernisation ou nouveaux équipements), de prélèvements et d'instrumentation
- S'assure de la bonne gestion du parc d'équipements et des stocks de consommables
- Met en oeuvre toutes les actions préventives nécessaires
- Pilote la mise en oeuvre des interventions (valide la prise en compte des besoins) et organise en conséquence les moyens humains et matériels
- Pilote la bonne implémentation de la base GMAO

Pilote la qualité de l'unité :

- Contribue à élaborer le système de management qualité du laboratoire et participe à la maîtrise du processus et à la bonne application des procédures
- Participe à la mise en place d'action corrective
- Participe au suivi des indicateurs du processus Analyser
- S'assure de la mise en conformité des pratiques et des documents du laboratoire avec les normes 5667 et 17025
- Réaliser les audits interne de l'unité

Manage les risques professionnels et porte la démarche QSE en lien avec l'activité de l'unité :

- Participe au management des risques
- Analyse les risques avec son équipe
- Elabore et tient à jour l'EVRP de son secteur
- S'assure du signalement des situations à risque observées dans le cadre des activités du secteur.
- Est acteur de la démarche QSE du site via le processus ANALYSER, et contribue à l'amélioration continue, notamment par le suivi et la mise à jour des indicateurs et documents qualités avec son équipe
- Est garant du respect des règles vitales
- Contrôle l'application des règles et consignes d'hygiène, de santé et de sécurité
- Signale tous les dysfonctionnements ou le non-respect des règles d'hygiène, de santé et de sécurité
- Assure les Visites d'Observation Sécurité (VOS)
- Anime le 1/4 h sécurité de l'unité

Management de l'unité :

- Pilote, supervise et évalue l'ensemble de l'activité de l'unité en donnant du sens à l'activité
- Anime les réunions d'équipe en intégrant le système de gestion opérationnel.
- Elabore les objectifs individuels et collectif de l'équipe
- Clarifie les rôles, les interdépendances et les relations d'équipe
- Conduit les entretiens professionnels annuels
- Elabore la montée en compétences de ses agents en établissant le plan de formation de son pôle en lien avec le SRH mais aussi en capitalisant les expériences et en organisant la transmission du savoir au sein de l'équipe
- Participe aux campagnes de recrutement de l'unité
- Participe à la préparation du budget du service
- Assure le suivi et le contrôle le budget de l'unité
- Référent marché et achat de l'unité (établissement CCTP, participation analyse de l'offre, contrôle de la conformité des prestations des entreprises avec les clauses techniques définies dans les pièces du marché)
- Vérifie et planifie les propositions de commande

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

<p>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 et de prélèvements des eaux, boues, gaz Maîtriser le conditionnement et le stockage d'un échantillon Maîtriser les normes et techniques d'analyse 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 critères réglementaires en vigueur 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 de 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</p> <p>Savoir réagir face à l'urgence</p>
<p>Formation initiale : Diplôme d'ingénieur ou BAC+5 dans le domaine biologie, assainissement ou chimie avec expérience de management confirmée</p>
<p>Expérience professionnelle : Expérience confirmée dans le domaine des laboratoires (> 5 ans)</p>

CANDIDATURE
<p>Date de fin de dépôt des candidatures externes : Jusqu'à recrutement</p>
<p>Poste à pourvoir le : Poste vacant</p>
<p>Contact externe : Merci d'adresser votre candidature à sav-srh-recrutement@siaap.fr</p>
<p>Type d'emploi : Permanent</p>
<p>Tous les postes du SIAAP sont ouverts aux personnes en situation de handicap</p>