

**Expert Process SAV 993**

Référence du poste : 3661

Famille métier : Etudes et expertise

Métier : Chargé de projets

Emploi : Pilote projets exploitation et/ou maintenance

Classification de l'emploi : A

**AFFECTATION**

Direction : Site Seine Aval

Service : SAV-Service Performance et Optimisation de la Production

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 la responsabilité du responsable du service Performance et Optimisation de la Production, l'expert process a pour mission de conseiller les exploitants et les pilotes d'opération afin de respecter l'arrêté de rejet et d'optimiser les performances de fonctionnement du site (eaux, boues, air).

A ce titre, il exerce les activités suivantes :

- Accompagner les exploitants dans le pilotage des process de l'usine.
- Proposer et mettre en place les indicateurs, et les bilans nécessaires.
- Accompagner les exploitants dans la prise en main des outils et les sensibiliser à l'optimisation des performances de l'usine.
- Analyser des bilans, suivre des indicateurs et identification des événements d'exploitation qui ont donné lieu à des plaintes.
- Proposer à l'exploitant des actions pour la résolution de problèmes à travers la réalisation d'études, de simulations et d'analyses.
- Accompagner, communiquer et informer sur les indicateurs odeurs
- Identifier l'ensemble des maintenances qui auront un impact process : chômages, gamme de maintenance, etc.
- Accompagner les exploitants au pilotage et à l'animation du plan de production en proposant un réajustement mensuel.
- Accompagner les exploitants dans la construction et le pilotage des budgets et des coûts associés.
- Suivre et consolider les économies réalisées à travers les différentes actions d'optimisation.
- Conseiller les pilotes d'opération pour garantir que les projets (renouvellement ou extension) permettent le respect de l'arrêté de rejet et l'optimisation des performances du site
- Analyser l'impact des grands travaux sur les performances de l'usine.
- Conseiller sur l'écriture des prescriptions des CCTP des grosses opérations.
- Émettre des préconisations pour maîtriser et optimiser les performances des installations à travers la réalisation d'études, de simulations et d'analyses.
- Accompagner les services pour le suivi réglementaire, l'auto-surveillance, l'analyse des arrêts préfectoraux et les actions devant en découler.

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 :  
Maîtrise de l'outil informatique  
Gestion budgétaire  
Maîtrise en analyse et traitement de données  
Base en réglementation ICPE  
Connaissances process, théoriques et pratiques  
Connaissances des procédés de traitement de l'eau et des boues  
Connaissance du processus Qualité

Savoir -faire :  
Capacité d'analyse et sens critique  
Savoir anticiper, être réactif, être force de proposition, communiquer et négocier  
Piloter une activité via des tableaux de bord, des indicateurs  
Travailler en mode projet  
Capacité managériale : animation de réunion, prise de décision, écoute, sens des relations et communication, délégation et contrôle, méthodologie et savoir-faire dans la conduite de projets.  
Capacités d'analyse et de synthèse.

Savoir-être :  
Qualité relationnelle  
Sens des responsabilités, de l'organisation et du service public.  
Maîtrise de soi,  
disponibilité.

Formation initiale : Formation initiale d'ingénieur ou universitaire en sciences et techniques de l'environnement ou génie des procédés (bac+5 ou équivalents).

Expérience professionnelle : 5 années appréciées en conduite d'exploitation d'une STEP et/ou en gestion de projet

## CANDIDATURE

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

Poste à pourvoir le : Poste vacant

Contact externe : Merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation) à  
siaap-612126@cvmail.com

Type d'emploi : Permanent

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