

**Ingénieur qualité SAR 168**

Référence du poste : 4067

Famille métier : HQSE-Conditions de travail

Métier : Chargé QSE

Emploi : Pilote en management de la qualité

Classification de l'emploi : A

**AFFECTATION**

Direction : Direction du Système d'Assainissement et des Réseaux

Service : SAR-Service Hygiène Qualité Sécurité et Environnement

Lieu : PARIS - 75

**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.

Le SIAAP (Service Public de l'Assainissement Francilien - 1 770 agents), transporte et dépollue chaque jour les eaux usées, les eaux pluviales et les eaux industrielles de l'agglomération parisienne. Entreprise publique unique en Europe, son périmètre d'intervention englobe quatre départements et 180 communes réparties sur quatre autres départements

L'ingénieur qualité assure la mise en place et le maintien d'un système de management intégré (Sécurité - 45001, Environnement - 14001, Qualité - 9001, Energie - 50001, Mase et référentiel interne du SIAAP). A ce titre, il exerce les activités suivantes :

- . Participer et accompagner à la mise en œuvre et le maintien du management de la sécurité, de l'environnement, de la qualité, de l'énergie, du MASE et du référentiel interne du SIAAP à la DSAR.
- . Conseiller sa hiérarchie dans la définition des moyens/outils/protocoles/procédures de prévention.
- . Participer à la gestion, à l'organisation et à la supervision des actions dans tous les domaines de certification cités ci-dessus (suivi de plans d'actions, pilotage des enquêtes suite aux incidents).
- . Réaliser et suivre l'Analyse et l'évaluation des risques (Sécurité, qualité opérationnelle, aspects environnementaux, de l'énergie) en lien avec la santé et la sécurité au travail.
- . Planifier, organiser et suivre les tests de situations d'urgence.
- . Enquêter et analyser les accidents
- . Effectuer la veille légale et réglementaire HSE, veiller au respect de la réglementation environnementale et suivre les actions associées,
- . Animer et suivre les plans d'actions HSE.
- . Documenter le système d'organisation et suivre la mise à jour de la base documentaire.
- . Piloter les constats d'évènement.
- . Participer aux groupes de travail transversaux.
- . Suivi du type de formations qualifiantes nécessaires pour le périmètre de la DSAR

- . Etre présent sur le terrain, et s'assurer que les engagements environnementaux de la Direction sont communiqués et respectés.
- . Participer aux réunions et groupes de travail.
- . Organiser des actions de sensibilisation et de formation du personnel

Nota : Les activités décrites ci-dessus ne sont pas exhaustives et représentent des activités principales susceptibles d'évoluer.

Avantages :

... 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) : Maitrise du contexte normatif et connaissance des normes ISO 9001, ISO14001, ISO 45001, 50001, et Référentiel MASE

Expérience du domaine industriel de préférence dans le milieu de l'assainissement.

Formé au management QSE / HSE.

Connaissances en matière de législation et de réglementation

Technique d'analyse des situations de travail, de recueil d'informations et de diagnostic.

Capacité de dialogue et de synthèse.

Techniques rédactionnelles, de communication, d'animation et de pédagogie.

Maîtrise de l'outil informatique : bureautique, progiciels de gestion de veille réglementaire

Savoir-faire :

- . Analyser un risque
- . Anticiper un risque
- . Elaborer une stratégie, une politique
- . Evaluer un risque
- . Gérer une situation de crise, d'urgence ou dangereuse

Savoir être :

- . Réactivité
- . Dynamisme
- . Sens de l'analyse
- . Sens de l'organisation
- . Sens de la pédagogie
- . Etre force de proposition

Formation initiale : Bac +3 ou 5 en Ingénieur en système de management en HQSE

Habilitations : Aptitude à travailler dans le milieu de l'assainissement, Accès aux zones à risques de pollution spécifique, Sauveteur Secouriste du Travail.

Expérience professionnelle : Expérience similaire souhaitable d'au moins 3 ans.

## CANDIDATURE

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

Poste à pourvoir le : Au plus tôt.

Contact externe : Merci d'adresser votre candidature à  
[stephane.lebret@siaap.fr](mailto:stephane.lebret@siaap.fr)

Type d'emploi : Permanent

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