

Ingénieur sécurité industrielle DS 007

Référence du poste : 3261

Famille métier : HQSE-Conditions de travail

Métier : Préventeur

Emploi : Pilote en management de la sécurité

Classification de l'emploi : A

AFFECTATION

Direction : Direction Générale

Service : DS-Sécurité Industrielle

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.

L'ingénieur sécurité industrielle, sous l'autorité du Directeur de la Sécurité, a pour mission principale de contribuer à la conception, à la déclinaison et au contrôle de l'application de la politique globale de sécurité du SIAAP ainsi que coordonner les sujets relatifs aux ICPE.

A ce titre il exerce les activités suivantes, en lien avec les différents acteurs internes des directions d'exploitation, directions supports et expertes :

- Contribuer, sur les aspects sécurité industrielle, à l'élaboration / évolution de la politique globale de sécurité du SIAAP tenant compte de la réglementation et de ses évolutions, des éléments de doctrine de l'institution, des enjeux et autres volets de la sécurité (sûreté de fonctionnement, malveillance, sécurité professionnelle, santé, qualité de vie au travail),
- Construire les éléments de doctrine, ou les faire évoluer, visant à atteindre une meilleure maîtrise des risques et une homogénéité des pratiques,
- Suivre et accompagner la déclinaison de la politique et des éléments de doctrine,
- Participer aux actions de contrôle dans un esprit impartial, factuel et constructif,
- En lien avec les équipes locales de prévention, guichet unique des inspecteurs des installations classées, suivre sur les aspects planning et techniques les principaux projets, études, mise en conformité des sites émettre des avis, des préconisations, des recommandations, voir coordonner les réponses sur les sujets à portées transversales afin de s'assurer de leurs cohérences entre sites, leurs adéquations avec la politique et les éléments de doctrine de l'institution ainsi que du respect des délais et des engagements,
- Assurer une veille technique et réglementaire sur son domaine d'expertise,
- Co-animer le réseau métier sécurité industrielle et faire le lien avec les autres réseaux métier,
- Contribuer aux démarches d'ingénierie pédagogique et animer des formations en interne.

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

Avantages :

- Rémunération attractive,
- Formation professionnelle assurée,
- Restaurant d'entreprise ou ticket restaurant

Participation à des entreprises ou associations,
Comité d'actions sociales,
Participation à la mutuelle prévoyance,
Congés + RTT.

PROFILS RECHERCHES

Compétences attendues (part 1) : * Savoir :

- Disposer d'une forte culture de la sécurité et de la maîtrise des risques industriels,
- Connaissances des contraintes de fonctionnement d'une ICPE et notamment des SEVESO seuil haut (SGS, POI, PPI, REACH, DDAE, PAC),
- Connaissances des méthodologies d'études de risques (APR, ADR, AMDEC, HAZOP, LOPA, revue SIL, EDD, noeuds papillons),
- Connaissances de l'environnement industriel et les techniques spécifiques des systèmes d'assainissement,
- Connaissances de la réglementation générale des collectivités territoriales,
- Connaissance de la réglementation relative au secteur de l'eau et de l'environnement,

* Savoir-faire :

- Faire preuve d'objectivité,
- Écouter et proposer,
- S'adapter et réagir aux nouvelles situations ou aux évolutions réglementaires,
- Rédiger des synthèses, notes et rapports,
- Savoir analyser, diagnostiquer et critiquer les processus ou systèmes de gestion de la sécurité existants,
- S'exprimer avec conviction et pédagogie,
- Conjuguer rigueur et exigence,
- Maîtriser le management de projets matriciels,
- Réaliser des contrôles, des enquêtes, des audits et visites sur sites.
- Maîtriser à la fois le respect et la détermination,

* Savoir-être :

- Être autonome
- Fortes qualités humaines et relationnelles,
- Être intègre et désintéressé,
- Curiosité intellectuelle,
- Discrétion professionnelle,
- Sens aiguisé des responsabilités.

Formation initiale : Diplôme d'Ingénieur reconnu par la commission des titres ou équivalent (forte culture scientifique et technique) avec si possible une option / spécialisation dans la sécurité des procédés. Une certification QUALI-SIL est un plus.

Expérience professionnelle : Une expérience de 5 ans est requise idéalement sur des sujets relatifs aux installations classées pour l'environnement (ICPE), chez un industriel et / ou en bureau d'étude

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 à
drh.recrutement@siaap.fr

Type d'emploi : Permanent

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

