

La SPAQUE recrute un Chimiste analyste environnemental (h/f/x)

La société SPAQUE est une entreprise active dans l'environnement.

Une de ses missions est d'assurer la gestion des sites (potentiellement) pollués et leur revalorisation au travers de projets humains, environnementaux et économiques.

La SPAQUE est également chargée de différentes missions déléguées, très variées et en augmentation, pour le compte de la Région wallonne, notamment la reprise de l'outil S-Risk du Vito, la gestion de la pollution diffuse en hydrocarbures et l'évacuation des dumps communaux à la suite des inondations de juillet 2021, la gestion des décharges prioritaires au vu de leur problématique environnementale, etc.

Si vous rejoignez la tribu, à quoi pouvez-vous vous attendre ?

- Une liberté de planification, de la flexibilité, incluant 3 jours de télétravail structurel et du télétravail occasionnel ;
- des perspectives de carrière, de l'accompagnement et des formations en lien avec vos talents ;
- des interactions et des contacts fréquents dans et en-dehors de son équipe (nombreux projets et groupes de travail transversaux) ;
- un package salarial attractif en lien avec la fonction et votre expérience/talents, incluant un plan cafétéria, une AG et une AH ;
- un environnement de travail agréable et stimulant : nouveaux bureaux lumineux et ergonomiques, convivialité (kitchenette, coin bibliothèque, bubbles,...), teambuilding, cours de sport, etc.

Vous êtes titulaire d'un Master à orientation scientifique axé sur la chimie (par exemple Chimie, Bioingénieur Chimie et Bioindustrie) ?

Vous vous êtes spécialisé en chimie analytique et vous démontrez une expérience professionnelle en métrologie (analyse quantitative) en laboratoire (universitaire, entreprise,...) de minimum 5 ans ?

Vous avez acquis une expérience au sein d'un laboratoire dans la gestion des relations prestataire/clients ?

Vous avez un intérêt pour l'environnement et la chimie-physique ?

Alors ce défi est pour vous !

Votre mission :

Vous intégrez la Direction des Opérations et rapportez hiérarchiquement à la responsable du service Gestion environnementale.

Vous gérez les relations de la SPAQUE avec les laboratoires prestataires réalisant en sous-traitance l'analyse des échantillons de sols et d'eau prélevés sur les sites à réhabiliter ou en surveillance environnementale.

Vous apportez un appui technique (interne/externe) dans le domaine de la chimie (analyse des substances chimiques dans les matrices environnementales, prédiction du comportement des polluants) et pour des questions spécifiques (missions d'appui). Vous renforcez le savoir-faire et la mise en évidence de l'expertise de la SPAQUE à travers la participation à des projets de recherche internes et externes.

Les responsabilités principales du Chimiste environnemental sont :

Conseil technique en matière de chimie en interne :

- Dans le cadre de la surveillance des matrices environnementales :
 - développer l'expertise de la SPAQUE en matière de métrologie, stratégie de prélèvement (méthodologie et plan d'échantillonnage), méthodologie analytique dans les matrices air, eau, sol ;
 - gérer les marchés liés aux prestations d'analyses de polluants par les laboratoires.

- Dans le cadre des études d'orientation :
 - identifier les polluants (structure, nomenclature, caractéristiques morphométriques, identifiant numérique) ;
 - identifier les substances chimiques en fonction des processus industriels ;
 - analyser le schéma de dégradation environnementale des polluants, sélection de traceurs ;
 - contribuer à l'interprétation des résultats d'analyses des laboratoires.

- Dans le cadre de l'évaluation des risques :
 - rechercher et sélectionner des paramètres physicochimiques des polluants non normés ;
 - contribuer au développement de la modélisation du comportement dans l'environnement des substances organiques d'origine anthropique (aspects thermodynamique et cinétique) ;
 - définir des coefficients de partage (en particulier Kow) des surfactants et des acides organiques halogénés.

Conseil en matière de chimie et d'environnement pour des demandes externes (ponctuelles ou récurrentes) :

- gérer et/ou participer en tant qu'expert en matière de chimie de l'environnement à différents projets/groupes de travail externes en vue de développer de nouvelles méthodologies, techniques, outils, etc. permettant d'améliorer la connaissance / le travail en matière de caractérisation et de gestion des sols pollués.

N'attendez plus et envoyez votre CV à l'attention de Fanny Gillard – Responsable Ressources Humaines et Organisation – à l'adresse rh@spaque.be en mentionnant la référence « Chimiste environnemental » pour le 22 février 2024 au plus tard. Nous vous invitons également à consulter notre site web <https://spaque.be> pour les informations concernant nos activités, nos missions, notre organisation interne, etc.