



Technicien (ne) Laboratoire Chimie Analytique (HPLC) H/F

Réf. de l'offre

2.6/0123/002049

Expérience requise

2-5 ans

Type de contrat

Intérim

Date de publication

14/01/2023

Niveau d'études requis

BAC + 2

Rémunération

Selon expérience

Localisation

Verneuil-en-Halatte

Présentation

Akkion Recruitment, acteur des Ressources Humaines, spécialiste du recrutement dans les métiers à forte valeur ajoutée, recrute pour son client INERIS, institut public expert au service de la sécurité environnementale par sa contribution dans la recherche et la maîtrise des risques sur la santé, la sécurité des personnes et des biens, et sur l'environnement, un(e) :

Technicien(ne) Laboratoire Chimie Analytique (HPLC) H/F

Missions

Justifiant d'une expérience réussie et pertinente en environnement exigeant et innovant, vous démontrez votre expertise pour la réalisation de travaux d'analyses et d'essais dans les matrices environnementales ; air, eaux, sols, biote.

Au sein de la Direction Milieux et Impacts sur le Vivant (MIV), intégré(e) à l'unité Méthodes et Développements en ANALyses pour l'Environnement (ANAE), en étroite collaboration avec l'équipe d'Ingénieurs et Techniciens, vous êtes efficace et autonome dans vos principales missions et responsabilités :

- Analyse de métaux (minéralisation, identification, quantification) dans des échantillons environnementaux (prélèvements d'air, eaux, sols),
- Validation et traitement des résultats des essais,
- Mise en forme et édition des résultats,
- Entretien des équipements et du matériel analytique, réalisation de contrôles métrologiques associés,

Maîtrisant les équipements et les matériels analytiques, vous êtes parfaitement à l'aise avec l'utilisation des équipements de la plateforme : CPG ou CPL, HPLC et chromatographie ionique, spectromètres de masse (simple Quad, triple Quad, QTof), torches à plasma couplées à des spectromètres optiques ou des spectromètres de masse (ICP-OES et ICP-MS), microscopes (optique, électronique à balayage, électronique à transmission), ...

Pragmatique et rigoureux(se), vous êtes reconnu(e) pour votre sens de l'organisation et pour votre fiabilité dans la réalisation de vos travaux quotidiens pour lesquels vous respectez les dispositions du système qualité (ISO 9001) et les consignes de sécurité.

Doté(e) d'un sens critique constructif, vous aimez évoluer dans un environnement dynamique et innovant, auquel vous contribuez pleinement, grâce à votre pertinence et à votre sens du travail en équipe.

Profil recherché

Diplômé(e) Bac+2/3 (BTS, DUT, Licence Chimie, Physico-Chimie, Chimie et Physiques des matériaux, ...), vous détenez une expérience probante en chimie inorganique, idéalement avec une 1ère expérience en recherche de métaux dans le secteur de l'environnement pendant laquelle vous avez développé vos compétences en minéralisation et en technique d'analyses HPLC et chromatographie ionique.

Vous maîtrisez le Pack Office dont Excel (niveau avancé).

Informations complémentaires

Type de contrat: Intérim