**Titre: Technicien(ne) laboratoire chimie analytique (H/F)**

**En un coup d'œil**

* CDD 6 mois – Temps plein
* Nestlé Waters Management & Technology Nestlé Quality Assurance Centre (NQAC) - laboratoire mondial de référence et d’expertise de Nestlé Waters Vittel (Vosges - 88)
* Bac + 3 en Chimie
* 1 ans d’expérience idéalement au sein d’un laboratoire

**Notre proposition**

Rejoindre Nestlé en France et ses équipes Nestlé Quality Assurance Centre (NQAC) Waters Management & Technology, c’est entrer dans le Premier Pôle d’expertises agro-alimentaire, une communauté inclusive, solidaire et vertueuse. Vous y trouverez du respect et de la considération pour vous épanouir à tous les niveaux.

Le Nestlé Quality Assurance Centre (NQAC) de Vittel est le laboratoire mondial de référence et d’expertise de Nestlé Waters.

Rattaché(e) au Responsable Microbiologie du Nestlé Quality Assurance Centre (NQAC) de Vittel, vous aurez pour mission de participer aux activités analytiques et d’assistance technique des laboratoires d’usines de Nestlé Waters.

**Vos missions au quotidien**

Dans un environnement ISO 17025, innovant et international :

• Réaliser les analyses dans le respect des règles de Qualité, de Sécurité et d’Environnement.

• Assurer la maintenance courante des appareils qui vous sont confiés, participer à la gestion des réactifs.

• Contribuer à la mise en place de nouveaux outils pour améliorer la qualité de résultats analytiques.

• Apporter votre expertise technique aux équipes et votre support à l’ensemble des clients du laboratoire grâce à une connaissance approfondie des méthodes analytiques et des problématiques environnementales.

Profil souhaité et qualités requises

• Connaissances des techniques analytiques de chimie minérale en général (ICP/MS, chromatographie ionique, flux continu, titrimétrie...) et des techniques de préparation d’échantillon (extraction liquide/liquide, extraction SPE...)

• Une connaissance sur les techniques LC/MS-MS et GC/MS serait un plus

• Une connaissance du domaine de l’analyse de l’eau/boissons serait un plus.

• Anglais technique.

• Autonome, dynamique et doté(e) d’un bon esprit d’équipe.

• Rigueur, Organisation, Force de proposition, ouverture d’esprit.

**Vos atouts pour réussir**

* Bonnes connaissances des méthodes classiques en microbiologie de l’eau et/ou des boissons,
* Une connaissance des systèmes de management de la qualité ISO17025,
* Autonome, dynamique et doté(e) d’un bon esprit d’équipe,
* Rigueur, Organisation, Force de proposition, ouverture d’esprit,

C'est tout vous ? On est fait pour s'entendre !