



<https://latribunelibre.com/emploi/referent-laboratoire-analytique-audits-f-h-2>

Référent Laboratoire – Analytique & Audits F/H

Description

Rattaché(e) au Directeur du pôle Excellence Analytique d'une catégorie de produits, vous rejoignez un Centre d'expertise analytique composé d'une trentaine de collaborateurs, au service des enjeux de qualité et de sécurité produit à l'échelle internationale. Cette organisation centrale développe et déploie les standards analytiques en s'appuyant sur un réseau mondial de laboratoires internes et partenaires, afin de garantir un haut niveau de fiabilité analytique.

En tant que Spécialiste Laboratoire et référent des méthodes analytiques sur votre périmètre (physico-chimie, allergènes, sensoriel...), vous contribuez à l'actualisation des référentiels, veillez à la clarté des documents associés et accompagnez leur mise en œuvre opérationnelle dans les laboratoires. Vous intervenez également dans les vérifications de méthode sur site, contribuez à la sélection d'équipements analytiques et soutenez les équipes locales dans l'appropriation des standards.

Dans le cadre de vos missions, vous réalisez des audits de laboratoires internes selon les standards du Groupe et le référentiel ISO 17025. Vous pilotez les campagnes d'auto-évaluation qualité, accombez les équipes dans la mise en œuvre des plans d'action, et assurez le suivi des écarts identifiés. Votre position vous conduit également à évaluer les résultats des tests d'aptitude, à en analyser les causes en cas de résultat non conforme, et à coordonner les actions correctives.

En tant qu'interlocuteur clé auprès des différentes parties prenantes – équipes R&D, laboratoires centraux et industriels, fonctions Qualité régionales ou partenaires techniques –, vous jouez un rôle actif dans la diffusion des standards analytiques. Ce positionnement transverse vous permet d'assurer la cohérence des approches à l'échelle internationale.

Enfin, dans une logique d'amélioration continue, vous contribuez aux activités de veille et de benchmark. Vous participez à l'identification de méthodes analytiques émergentes, à l'évaluation de solutions alternatives, et à la mise à jour des référentiels existants.

Qualifications

Diplômé(e) d'un Bac+5 de type école d'ingénieur ou équivalent (chimie analytique, matériaux, sciences des aliments ou domaine connexe), vous disposez d'une expérience significative en laboratoire, acquises en environnement industriel (agroalimentaire, cosmétique...) ou en laboratoire prestataire. Vous maîtrisez les référentiels qualité (ISO 17025), les méthodes analytiques et les processus de validation. L'anglais courant est requis pour ce poste, des déplacements à l'international sont à prévoir.

Autonome, rigoureux et doté d'un bon sens de l'initiative, vous naviguez avec aisance dans des environnements techniques exigeants et savez coordonner des sujets transverses impliquant de nombreux interlocuteurs. Vous créez facilement du

Organisme employeur

MAC ERCI TALENT

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

74010, ANNECY, ANNECY, France

Date de publication

27 octobre 2025 à 08:04

Valide jusqu'au

29.10.2025

lien, faites émerger les priorités avec clarté et vous vous adaptez rapidement aux changements. Curieux et impliqué, vous contribuez activement à faire progresser les pratiques analytiques. Ce poste offre une opportunité de rejoindre une organisation centrale en développement, au sein d'un environnement international stimulant, où l'engagement, la vision technique et la capacité à impulser des améliorations sont pleinement valorisés.

Si vous souhaitez jouer un rôle majeur dans un groupe innovant, et répondre aux enjeux environnementaux majeurs, postulez vite !