

SECTEUR

Intitulé du Poste : technicien en chimie alimentaire et chimie de l'eau

Grade : Technicien territorial

DGA : Stratégie et Développement du Territoire

Direction : Laboratoire Départemental d'Analyses

Service : Pôle CSAE

Localisation Géographique : Technopôle Château Gombert
29 rue Joliot Curie 13013 Marseille

Position dans l'organigramme :

technicien

Exigences ou sujétions particulières liées au poste :

Classification du poste : BG1

NBI : non

Rythme de travail : temps plein impératif sur 5 jours

Missions :

Au sein du LDA13, sous la responsabilité du chef de service du laboratoire de contrôle sanitaire agronomie et environnement, il assure la fonction de technicien dans l'unité de chimie – chromatographie en collaboration avec l'équipe

Le technicien a pour attributions :

- Réalisation des analyses de chimie alimentaire et de l'eau (histamine, bioxines marines, métaux, anions/cations...)
- Réalisation des contrôles qualité liés à l'activité
- Participation à la mise au point des nouvelles techniques
- Validation technique des résultats et suivi qualité
- gestion des stocks de consommables et réactifs
- Intégration dans l'assurance qualité du LDA (programme COFRAC)

Capacités requises :

- Niveau BTS scientifique ou diplôme scientifique supérieur
- Formation en chromatographie liquide et ionique, spectrométrie d'absorption atomique, ICP
- Expérience(s) de chromatographie en laboratoire d'analyses (LC, LC-MSMS, SAA,...)
- Bonne maîtrise des techniques de laboratoire
- Connaissances théoriques et pratiques en assurance qualité (norme NF EN ISO 17025)
- Notion de métrologie et statistique
- Compétence en informatique nécessaire
- Réactivité, précision et rigueur dans le travail
- Respect des règles d'hygiène et de sécurité
- Sens de l'organisation du travail et des responsabilités
- Dynamisme et esprit d'équipe,
- Motivation et aptitude à se former