

TECHNICIEN CONTROLE QUALITE PHYSICO-CHIMIE H/F



Dans le cadre de son implantation sur Arras le LFB recrute son futur Technicien Contrôle Qualité Physico-Chimie H/F.

Rattaché(e) au Chef de projet Laboratoires Arras, vous avez en charge la mise en place, l'organisation et la réalisation des activités de contrôles physico-chimiques des eaux process et des matières premières du site.

Votre activité et vos responsabilités évolueront avec la progression du projet de construction, la mise à blanc des zones propres, et enfin, l'opération de fabrication.

❖ POUR LA PHASE PROJET

- Participer à la stratégie analytique pour les fluides et les matières premières au travers des réunions et groupes de travail
- Participer à la logistique/le flux d'échantillons pour la phase projet et pour la phase exploitation/fabrication
- Participer à l'achat, la qualification et la maintenance des équipements.
- Participer à l'exécution des protocoles LIMS.
- Assurer la transposition des méthodes analytiques et des procédures nécessaires pour les analyses
- Suivre les programmes de formation et d'habilitation en tant que technicien.
- Effectuer les analyses physico-chimiques pour les fluides et les matières premières (analyses pharmacopées)
- Participer à l'identification et à la gestion des prestataires analytiques.

❖ POUR LA PHASE OPERATIONELLE :

- Analyses : effectuer les tests d'identification, de caractères, de dosage et les essais sur les matières premières, les mesures de conductivité et de COT, les dosages des nitrates et des métaux lourds
- Suivre et mettre à jour les plans d'échantillonnages pour les contrôles matières premières
- Rédiger et mettre à jour des documents qualité de laboratoire (modes opératoires, formulaires, logbook, cahiers analytiques)
- Utiliser les outils informatiques, statistiques et de gestion des données laboratoires (LIMS)
- Veiller à l'entretien et au suivi métrologique des équipements du laboratoire
- Participer aux tests de qualifications des équipements de laboratoire, notamment la validation/transferts des méthodes analytiques du secteur et aux investigations laboratoires (suivi des déviations et CAPAs)
- Suivre et maintenir les stocks de consommables et réactifs du laboratoire
- Participer aux améliorations techniques et analytiques des méthodes du laboratoire
- Participer aux réunions de laboratoire (suivi des indicateurs, remontée des difficultés, etc...)
- Mener les investigations (Phase I) des OOS microbiologiques, et participer activement en Phase II
- Maitriser les référentiels qualités : BPF/GMP/BPL, PE/USP,

Profil

Diplômé Bac+2/3 en Chimie, vous disposez d'une expérience de 3 ans minimum en laboratoire de Contrôle Qualité dans le domaine de l'industrie de la santé.

Vos compétences sont les suivantes :

- Expertise dans les prélèvements et les analyses de matières premières/produits chimiques.
- Maitrise des outils et méthodes de chimie analytique et des logiciels métiers
- Expérience appréciée dans la coordination d'activités analytiques et dans la gestion de sous-traitance.
- Connaissance des référentiels qualité pharmaceutique ainsi que des différentes réglementations applicables aux laboratoires de Contrôle Qualité.
- Bon niveau d'anglais attendu notamment à l'écrit.
- Polyvalence et bon sens du relationnel.
- Goût du travail en équipe et en transversal, coopération et reporting

Conditions de travail

CDI – Secteur d'Arras

€ Selon profil

Horaires de jour (en phase projet) puis en horaires postés (en phase d'exploitation)

Travail en ZAC

Postulez vite !

arras@prochemploi.fr

Offre CLR-2449