

DESCRIPTION DE POSTE

Technicien(ne) Chimie Analytique

Contexte et rattachement hiérarchique

Advanced BioDesign est une société biotechnologique française, basée à St Priest (Lyon), qui développe une nouvelle approche thérapeutique innovante contre les cancers résistants, avec une première indication dans la leucémie aiguë myéloïde. Son principal composé anticancéreux, ABD-3001, est actuellement en phase clinique First-In-Human (Phase I).

Dans le cadre de son développement, la société Advanced BioDesign recherche actuellement un technicien de laboratoire spécialisé en développement et validation de méthodes analytiques. Rattaché au département Développement Pharmaceutique, vous serez sous l'autorité du responsable du Pôle Analytique. La personne échangera avec toutes les autres parties prenantes de la société (Assurance Qualité, Management, Administratif, IT, R&D, Clinique, Support Laboratoire).

Principales missions

1. Réaliser l'ensemble des essais dans le cadre du développement et de la validation de méthodes analytiques pour la quantification de petites molécules et de produits finis à usage pharmaceutique
2. Compiler les données et analyser les résultats
3. Exécuter les programmes de stabilités liés aux différents projets
4. Vérifier la conformité des substances de référence

Missions secondaires

1. Participer aux tâches communes de gestion du laboratoire (gestion du bon fonctionnement des équipements, approvisionnement, gestion des stocks)
2. Participer à l'ensemble des réunions périodiques nécessaires à l'accomplissement des tâches du poste

Profil

Formation

- BTS ou Licence Professionnelle en chimie analytique

Expérience

- 3 ans minimum d'expérience dans le domaine du développement et de la validation de méthodes analytiques
- Une expérience dans le domaine pharmaceutique serait un plus

Compétences

- Une maîtrise parfaite des techniques d'analyse par chromatographie liquide (HPLC, UHPLC)
- Une bonne maîtrise des référentiels BPF/GMP et de la réglementation analytique pharmaceutique (ICH, EMEA, PhEur)
- Une bonne expérience sur le logiciel de traitement Chromeleon serait un plus
- Une expérience pratique des méthodes de prétraitement des échantillons biologiques et/ou en analyse de lipides serait appréciée
- Une maîtrise des moyens de caractérisation physico-chimique (DLS, DSC, RMN, IR, UV) serait également un plus

Autres compétences

- Travail en équipe et relations transversales
- Qualités relationnelles, organisationnelles et en communication (écrit et oral)
- Bonnes connaissances informatiques (Outlook / Word / Excel / PowerPoint)
- Orienté(e) résultats et résolution de problèmes / identification de solutions
- Rigoureux(se)
- Capable de gérer plusieurs tâches simultanément et de respecter les livrables conformément aux échéances et à la qualité prévus
- Anglais professionnel indispensable, notamment écrit

Contrat**Type de contrat :**

- CDD d'un an avec possibilité de renouvellement ou de transformation en CDI – Temps plein

Rémunération & avantages :

- Rémunération à partir de 27 000 € brut annuel (2 250 € brut mensuel), en fonction de l'expérience
- Autres éléments : Carte tickets restaurant, RTT, Prise en charge des frais de transport à hauteur de 50%, Mutuelle d'entreprise

Déplacements :

- Déplacements nationaux/internationaux ponctuels possibles
- Permis B et véhicule personnel sont un plus

Les personnes souhaitant postuler doivent envoyer leur CV et lettre de motivation d'ici au 28 Février à contact@a-biodesign.com en précisant l'intitulé du poste.