PolyPeptide Laboratories France à Strasbourg est la filiale française d’un groupe international d’environ

1 350 personnes, leader mondial dans son domaine d’activité. Nous développons des procédés de fabrication de chimie fine et fabriquons des principes actifs à usage pharmaceutique, l’Innovation est au cœur de la stratégie du Groupe.

Nous recherchons pour le pôle d’Innovation du Groupe, situé sur le site d’Illkirch-Graffenstaden, dans le cadre d’un contrat à durée indéterminée un(e) :

**Technicien(ne) Innovation en alternance**

Rattaché(e) au Département Global Innovation & Technology, votre rôle principal est de participer au développement de nouvelles technologies et de nouvelles pratiques permettant d’optimiser la synthèse chimique de peptides à l’échelle industrielle et d’améliorer la performance tout en réduisant l’impact environnemental.

**Vos principales missions :**

**Réalisation des études expérimentales**

* Vous assurez la réalisation des essais expérimentaux au laboratoire permettant de tester de nouvelles pratiques, de développer de nouveaux concepts et d’évaluer de nouvelles technologies
* Vous participez aux essais pilotes et à la montée en échelle des procédés
* Vous réalisez le suivi analytique de vos expériences
* Vous êtes force de proposition pour orienter les projets sur lesquels vous intervenez
* Vous êtes à l’écoute des besoins des clients internes (développement, production…) et contribuez à identifier les opportunités d’amélioration de performance
* Vous assurez un suivi et une documentation des données générées

**Vie au laboratoire**

* Vous participez à l’organisation du laboratoire
* Reporter régulièrement à son supérieur
* Approvisionnement des matières
* Gestion des déchets
* Suivi des équipements (maintenance, fiche de vie…)

**Profil recherché :**

* Formation Bac+2 à Bac +3 en Génie Chimique
* Connaissance des outils analytiques (HPLC, GC, MS)
* Vous êtes curieux(se), rigoureux(se), organisé(e), volontaire et proactif(ve)
* Vous aimez travailler en équipe
* La maitrise de l’anglais est nécessaire
* Maitrise des outils bureautiques (Microsoft Office)

 **Poste à pourvoir dès que possible**