

PHAXIAM Therapeutics recherche pour son Département Diagnostic un(e) :

## TECHNICIEN EN DEVELOPPEMENT (MICROBIOLOGIE)

Rattaché(e) au responsable de projet de développement, vous réalisez les missions suivantes dans le respect des Bonnes Pratiques de Laboratoire (Biosécurité niveau 2) :

- Réalisation et traçabilité des résultats d'optimisation, qualification et validation de tests *in vitro*, méthodes et protocoles analytiques ;
- Participation à la rédaction et l'exécution des protocoles expérimentaux, certificats d'analyses et toute autre documentation liée aux activités du laboratoire ;
- Organisation et analyse des résultats expérimentaux et bibliographiques ;
- Préparation des données pour publications et communication scientifiques (articles, rapports, présentations, etc.) en anglais ;
- Réalisation des tests diagnostiques (phagogrammes, etc.)

Vous réalisez toutes les tâches de laboratoires nécessaires au bon fonctionnement du service : préparations (média, réactifs...), nettoyages/désinfections, entretien des équipements/matériels et du laboratoire, etc.

Vous êtes acteur des améliorations du service et du site en tant que support technique et rédactionnel du système qualité (événements qualité tels que déviations, OOS, investigations, etc.).

### Profil recherché :

- Formation niveau Bac+2 ou BTS analyses biologiques, bio-analyses, biotechnologie, génie biologique option analyses biologiques. Licence professionnelle en industries pharmaceutiques, spécialité microbiologie et biotechnologies.
- Les expériences souhaitées sont les suivantes :
  - au moins 1 an sur des activités de R&D ou en validations analytiques, idéalement dans le domaine de la microbiologie.
  - Microbiologie : Préparation et stérilisation des matériels et milieux de culture, cultures (liquides et solides), isolements, identification-caractérisations (dont cinétiques de croissance) et dénombrements (titration) de bactéries / phages.
  - Biologie moléculaire : PCR, q-PCR, extraction et quantification d'ADN et ARN, etc.
  - Immunologie et biochimie : dosages spectrophotométriques et immunobiologiques (ELISA, etc.).

- **Des** connaissances en statistique et publication scientifique en journal international seraient un plus.
- Vous êtes doté de solides qualités relationnelles, de rigueur d'analyse et d'organisation.
- Pratique courante de l'anglais professionnel
- Maîtrise du Pack office, notamment d'Excel et PowerPoint.

Si nécessaire, votre poste et vos conditions de travail seront aménagés en fonction de votre handicap

Pour répondre à cette annonce, merci d'envoyer votre candidature (CV et lettre de motivation au format Word ou pdf) à [career@phaxiam.com](mailto:career@phaxiam.com) sous la référence PHXM – CL2

### ***A propos de PHAXIAM***

PHAXIAM est une société biopharmaceutique qui développe des traitements innovants contre les infections bactériennes résistantes, responsables de nombreuses infections graves. La société s'appuie sur une approche innovante basée sur l'utilisation de phages, des virus naturels tueurs de bactéries. PHAXIAM développe un portefeuille de phages ciblant 3 des bactéries les plus résistantes et les plus dangereuses, qui représentent à elles seules plus des deux tiers des infections nosocomiales résistantes : Staphylococcus aureus, Escherichia coli et Pseudomonas aeruginosa.

PHAXIAM est cotée sur le Nasdaq Capital Market aux États-Unis (PHXM) et sur le marché réglementé d'Euronext à Paris (PHXM). PHAXIAM fait partie des indices CAC Healthcare, CAC Pharma & Bio, CAC Mid & Small, CAC All Tradable, EnterNext PEA-PME 150 et Next Biotech.