

Nous recrutons



**VOUS ETES UN JEUNE DOCTORANT ET SOUHAITEZ
REJOINDRE UNE START-UP INNOVANTE DE LA SANTÉ**

**BIOADHESIVE OPHTHALMICS RECRUTE UN CHEF DE
PROJET CMC**

About the job

BIOPHTA est une start-up biotech préclinique ayant pour mission de transformer l'ophtalmologie en améliorant la vie des patients touchés par des maladies oculaires.

Chez BIOPHTA nous travaillons à changer radicalement la manière de traiter les yeux, afin d'apporter une alternative facile à utiliser aux gouttes peu précises, ainsi qu'aux injections intravitréennes pour le traitement de la rétine.

Missions

Rattaché au Chief Technology Officer, vous aurez pour mission de **planifier et de coordonner les activités de développement pharmaceutique et non-clinique** en lien avec les prestataires et partenaires académiques.

A ce titre, vos principales missions seront :

- Contribuer à l'élaboration de la stratégie de développement de notre plateforme technologique au sein du département R&D
- Assurer la bonne exécution des plans de développement (délais, coûts, évaluations des risques, jalons, livrables...) en conformité avec les requis réglementaires (guidelines ICH, requis Pharmacopées)
- Identifier et analyser les obstacles potentiels et participer à l'élaboration de scénarii permettant d'en atténuer l'impact
- Gérer la communication et coordonner les activités de développement préclinique avec les partenaires externes (structures académiques, sous-traitants, partenaires de co-développement) dans le respect des délais
- Définir, interpréter et rapporter les résultats des plans d'expérimentations pour le développement de biopolymères fonctionnels et de formulations ophtalmiques innovantes
- Participer à la recherche de prestataires et planifier le développement des procédés de fabrications et la fabrication de lots cliniques selon les Bonnes Pratiques de Fabrication
- Contribuer à fournir les éléments d'information nécessaires à la Direction pour la prise de décision

Profil

Vous êtes un(e) **Jeune docteur titulaire d'un Ph.D. depuis moins de deux ans en Sciences de la vie** (chimie, sciences pharmaceutiques) avec idéalement une bonne connaissance en chimie des polymères et formulation galénique.

Vous êtes curieux(se), force de proposition, rigoureux(se) et avez un bon esprit d'analyse et de synthèse.

Au-delà de votre rigueur et de votre aisance aussi bien rédactionnelle que relationnelle, vous êtes polyvalent(e), réactif(ve) et êtes en mesure de vous adapter aux différentes situations rencontrées.

Vous appréciez le travail en équipe pluridisciplinaire.

Anglais lu, écrit, parlé indispensable.

Contact

Merci d'adresser vos candidatures (CV et lettre de motivation) à Biophta.recrutement@gmail.com