

Chef de projet études pré-cliniques F/H

L'Université de Bordeaux est une grande université dynamique, responsable, attentive au bien-être de ses personnels. La rejoindre, c'est travailler dans un cadre privilégié au sein d'une communauté professionnelle particulièrement diverse et ouverte, en bénéficiant de dispositifs d'accueil et d'inclusion, de formation et de mobilité interne. C'est participer à une aventure académique, scientifique et humaine. C'est s'engager à relever les défis du XXI^e siècle.

Rejoignez l'Institut des Maladies du Rythme Cardiaque ([IHU Liryc](#)), de l'Université de Bordeaux !

Les équipes cliniques investies dans les projets de Liryc sont rattachées au pôle cardiothoracique de l'hôpital cardiologique du Haut-Lévêque, CHU de Bordeaux. Le savoir-faire des équipes médicales et paramédicales du pôle s'exerce au sein d'une organisation parfaitement intégrée permettant d'assurer l'intégralité des étapes de la prise en charge du patient.

Ces équipes cliniques travaillent étroitement avec les équipes de recherche fondamentale de l'institut pour promouvoir une recherche translationnelle qui part des problématiques directement observées chez les patients pour accélérer la valorisation des découvertes scientifiques en application concrète et rapide au bénéfice des malades.

Ainsi, nous recrutons un **Chef de projet études pré-cliniques F/H**.

Activités principales :

Votre mission principale consistera à la coordination de projets en lien étroit avec les équipes de recherche : conception, réalisation et encadrement d'études pré-cliniques chez l'animal et sur les plateformes techniques.

Ingénierie R&D

- Vous gérez des protocoles expérimentaux, conseillez et les rédigez le cas échéant, dans le respect de l'application de la réglementation et de l'éthique en vigueur pour les expérimentations animales
- Vous organisez la surveillance de l'état sanitaire des animaux et l'administration des traitements nécessaires dans le cadre de la procédure concernée le cas échéant
- Vous traitez et analysez les données, mettez en forme les résultats pour leur présentation
- Vous rédigez des rapports d'expériences et d'études ainsi que des notes techniques et en assurez la communication auprès des équipes de recherche et les conseillez
- Vous assurez le suivi et les bonnes pratiques en lien avec les équipes
- Vous assurez la clôture des projets en lien avec les équipes concernées

Administratif et réglementaire

- Vous gérez les pré-projets : contacts avec les industriels et cliniciens, réception des demandes, élaboration du cahier des charges, réalisation et suivi des devis en lien avec les différentes plateformes

- Vous assurez le suivi et des mises à jour des contrats avec le service concerné pour les projets industriels
- Vous pilotez la rédaction des demandes d'autorisation de projet et des demandes réglementaires associées au projet et suivez le process d'autorisation
- Vous assurez la mise à disposition et l'organisation pratique de l'expérimentation selon le plan d'étude
- Vous fournissez un reporting et produisez des indicateurs d'activité
- Vous rédigez les rapports et validations des services faits pour transmission au service facturation
- Vous assurez le suivi le suivi post-projet

Activités transverses

- Vous effectuez une veille scientifique, technologique et socio-économique sur le flux artériel et les modèles animaux
- Vous transmettez vos connaissances et compétences aux équipes projets
- Vous participez à l'élaboration et à l'amélioration du Système Qualité en lien étroit avec la responsable QHSE
- Vous veillez à l'application des principes et des règles d'hygiène et de sécurité et des Bonnes Pratiques de Laboratoire

Vos atouts / vos talents :

Titulaire d'un diplôme de Master 2 ou Ingénieur en Biologie, Santé, Biomatériaux et avez 5 ans d'expérience dans une structure de recherche privée ou publique.

- Vous êtes formé à l'expérimentation animale niveau Appicateur minimum
- Vous avez des connaissances avérées en élaboration et caractérisation de biomatériaux et de dispositifs médicaux
- Vous faites preuve d'organisation et d'agilité
- Vous êtes très à l'aise avec l'utilisation des logiciels et de la Suite Office
- Vous savez travailler en transversalité et dans strict respect de la confidentialité
- Vous maîtrisez l'anglais technique et scientifique (niveau C1 / B2)

Vous vous reconnaissez ? Postulez-vite !

Plus d'informations :

En rejoignant le Liryc, vous travaillerez dans un des premiers IHU créés et dont les chercheurs et médecins sont à l'origine d'avancées scientifiques majeures dans les domaines des fibrillations atriales, ventriculaires et la resynchronisation cardiaque qui ont conduit à de nouvelles stratégies thérapeutiques mises en œuvre dans le monde entier.

Basé à Pessac - accès tram B (arrêt « France Alouette ») bus, vélo. L'IHU Liryc est implanté au cœur du campus du CHU, au plus proche des équipes cliniques, dans un parc arboré. Il est situé à 8 Km du centre-ville de Bordeaux et 60 Km de la côté Atlantique.

CDD de 36 mois

Salaire mensuel brut : entre 2400 € et 2900€ selon expérience et grille de l'université

Avantages liés au poste :

50 jours de congés annuels dès la première année

Télétravail possible

Prise en charge à 75% de l'abonnement aux transports en commun de Gironde

Participation à la mutuelle à hauteur de 15€ / mois

Restauration subventionnée

Des offres loisirs, sport et culture pour tous les personnels

Forfait "mobilités durables" sur trajet domicile – travail

Parcours d'accueil et formations

Processus de recrutement : après la période de publication de l'annonce, nous prendrons contact avec les candidats retenus pour un entretien organisé avec le(s) manager(s) et le chargé de recrutement.

Conseil : votre lettre de motivation est lue et nous apporte des éléments complémentaires à votre CV !

Lien vers offre : <https://www.u-bordeaux.fr/universite/travailler-a-l-universite/offres-emploi/chef-de-projet-etudes-pre-cliniques-fh>

Adresse mail pour postuler : job-ref-biyyunf42g@emploi.beetween.com