

Ingénieur de recherche (H/F)

L'entreprise :

Theranexus est une société de biotechnologie concevant et développant des combinaisons de médicaments pour améliorer l'efficacité et la sécurité de certains traitements à visée neurologique et psychiatrique. Le premier produit de Theranexus, actuellement en évaluation clinique d'efficacité, vise à traiter la somnolence résiduelle chez les patients narcoleptiques. Theranexus dispose également d'un portefeuille actif de produits en préclinique sur différentes indications, et notamment d'un produit adressant les troubles neurocognitifs, très efficace dans divers modèles animaux, objet de la présente offre.

Le poste:

Nous recherchons un(e) ingénieur(e) de recherche, directement rattaché(e) au directeur scientifique, dont la mission principale sera de prendre en charge les études d'évaluation du mécanisme d'action du produit adressant les troubles neurocognitifs, chez l'animal.

Les activités seront les suivantes :

- Participer au design et à la planification d'études de pharmacologies précliniques sur la base d'une veille bibliographique,
- Rédiger les protocoles d'études précliniques des projets confiés,
- Réaliser, analyser et interpréter des études de pharmacologies précliniques (pharmacologie et comportement chez le rongeur, biologie moléculaire),
- Piloter des études sous-traitées auprès de sociétés tierces (sélection des sous-traitants, coordination et suivi de l'étude)
- Réaliser des présentations de synthèse des projets confiés devant l'équipe opérationnelle de Theranexus et les unités académiques en lien avec la société,
- Rédiger des rapports d'étude en anglais,
- Participer aux publications de la société,
- Encadrer des stagiaires de niveau licence ou master.

Le profil :

Qualifications :

- De niveau bac +5 / ingénieur / pharmacien / post-doctorat, disposant d'une connaissance technique scientifique en biologie / biotechnologie / pharmacologie / neurosciences

Compétences professionnelles :

- **Disposant d'une expérience en neuroscience, de 2 ans minimum, et plus spécifiquement sur les modèles comportementaux requise (expérience réussie sur un poste d'ingénieur, une thèse, etc)**
- Aisance avec les outils de recherche bibliographique,
- Bonnes capacités rédactionnelles en français et en anglais
- Langue : maîtrise de l'anglais

Aptitudes personnelles :

- Aisance relationnelle,
- Sens du travail en équipe et en transversal,
- Curiosité intellectuelle,
- Capacités d'adaptation et de synthèse,
- Forte autonomie,
- Rigueur scientifique,
- Respect des échéances.

Localisation : Paris ou Région parisienne.

Durée et début du contrat : CDD de 18 mois. Poste à pourvoir dès que possible.

Rémunération : En fonction du profil.

Contact : Envoyer CV et lettre de motivation à Mathieu CHARVERIAT, Directeur scientifique de Theranexus, mathieu.charveriat@theranexus.com.