

Ingénieur de recherche Electrophysiologie H/F (Ref : 2022-19-IR)

Porsolt, située en Mayenne (53), est un centre de recherche à façon établie depuis plus de 35 ans, ayant une réputation internationale d'expertise dans les modèles physiopathologiques et la pharmacologie préclinique. Dans le cadre d'un accroissement d'activité la société Porsolt recherche un Ingénieur d'études en électrophysiologie.

Description du poste :

Vous rejoindrez une équipe à taille humaine, une entreprise dans laquelle il fait bon vivre et travailler.

Intégré au pôle d'activité in vitro, vous aurez la responsabilité du développement du pôle électrophysiologie Cardiologie et Neurologie, incluant notamment les activités de Patch Clamp, de LTP et de MEA.

En particulier, vous aurez à charge :

- La conduite de projets pour nos clients internationaux et pour vos projets de R&D
- Support/conseil auprès des directeurs d'études
- Le développement et la validation des modèles et de technologies associées à votre pôle...
- La gestion du savoir-faire de l'équipe et l'accompagnement dans la mise en place de nouvelles méthodes
- La diffusion des connaissances et techniques utilisées en routine

Profil requis :

Si vous êtes une personne pleine d'énergie, entreprenante et dotée d'une forte conscience professionnelle, ce poste est fait pour vous.

Avant tout scientifique, vous disposez idéalement d'un Doctorat en électrophysiologie ou d'un master complété d'une expérience significative dans le domaine. L'environnement de travail étant international, les documents associés aux études sont rédigés en anglais. La maîtrise de la langue anglaise (a minima à l'écrit) est donc indispensable.

Une expérience acquise en CRO, en plateforme d'électrophysiologie ou dans un environnement Pharmaceutique BPL serait un plus.

Aptitudes supplémentaires du candidat :

- Sens de la communication et du travail en équipe
- Capacité d'analyse et d'interprétation
- Créativité et capacité d'adaptation

Contexte :

Poste à pourvoir dès que possible.

Conditions à discuter selon le profil ; Convention Industrie Pharmaceutique.

Envoyer CV et lettre de motivation à :

jobcareer@porsolt.com, référence de l'annonce 2022-19-IR