

**L'Institut du Cerveau (ICM), recrute**

**Un(e) Chargé(e) de missions Junior (H/F)**

**Poste à pourvoir dès que possible**

**COD – 18 mois**

**A Paris 13<sup>ème</sup>**

*L'Institut du Cerveau est une fondation privée reconnue d'utilité publique dont l'objet est la recherche fondamentale et clinique sur le système nerveux dont le concept innovant et la structure en font un Institut unique au monde. Sur un même lieu, 800 chercheurs, ingénieurs, médecins, patients et entrepreneurs travaillent ensemble, dans le but d'accélérer les découvertes sur le fonctionnement du cerveau, et les développements de traitements pour en faire bénéficier les patients le plus rapidement possible. Les meilleurs scientifiques de tous les horizons et de tous les pays s'associent à l'Institut pour effectuer des recherches d'excellence dans ce champ. Pour soutenir sa dynamique d'innovation, l'Institut a créé un incubateur d'entreprises en 2012, un living lab en 2015 et une unité de recherche clinique, Neurotrials, en 2018.*

## **POSTE**

*Vous rejoignez la Direction de l'Innovation de l'Institut, une équipe de quinze personnes en charge du transfert de technologies, de la recherche appliquée et de l'incubation d'entreprises innovantes (trois incubateurs dédiés, un livinglab...)*

*Vous êtes en charge de la détection proactive des innovations et des nouvelles offres de recherche au sein de l'Institut et de leur stratégie de protection. Vous participerez activement aux négociations et aux contractualisations des accords avec un portefeuille diversifié de partenaires.*

*Vos domaines d'action vont du médicament aux outils compagnons, des projets précliniques aux études cliniques.*

*Vous participez activement aux négociations d'accords de partenariats industriels ambitieux.*

**Pour atteindre ces objectifs :**

- *Au contact des équipes de recherche, vous avez en charge la détection des projets innovants et l'élaboration de leur stratégie de valorisation.*
- *En lien avec un cabinet de protection intellectuelle, vous êtes amené à participer au suivi de la rédaction et au dépôt des brevets de l'Institut.*
- *Vous participez aux discussions scientifiques entre industriels et chercheurs lors de la mise en place des projets de collaboration.*
- *En ce sens, vous assistez les chercheurs à la rédaction et à la budgétisation des projets scientifiques.*
- *Vous travaillez en synergie avec les partenaires publics de l'Institut.*
- *Vous développez votre activité toujours guidé par la qualité, et en plaçant le bien du patient en première place.*
- *Vous garantissez des livrables de qualité tout en optimisant le temps humain nécessaire à leur obtention.*

## PROFIL

### SAVOIR-FAIRE

- Capacité à analyser des documents techniques dans divers domaines (biologie, physique, imagerie médicale, informatique, chimie...)
- Expertise en gestion de projet
- Parfaite maîtrise de l'anglais

### SAVOIR

- Diplômé(e) d'une formation supérieure en sciences : Doctorat (pharmacie, biologie...) ou Ingénieur
- Formation complémentaire type MBA ou management de l'innovation appréciée.
- Connaissances en matière de Protection Intellectuelle des produits de santé (algorithmes, devices, thérapies géniques, petites molécules, ...)
- Compréhension du milieu de la recherche, de l'univers hospitalier et de leur organisation
- Compréhension fine du milieu de la recherche en biotech, medtech et développement clinique ainsi que du milieu hospitalier
- Les plus : connaissances en Neurosciences, propriété intellectuelle, environnement légal et réglementaire du domaine de la santé

### SAVOIR-ETRE

*Un goût prononcé pour la science et le développement d'affaires est un prérequis pour réussir sur ce poste, de même que d'excellentes compétences organisationnelles et relationnelles. L'équipe apprécie fortement le respect mutuel et la qualité des relations humaines et espère intégrer une personnalité souhaitant avoir un impact sociétal positif. Vous avez une aisance à travailler dans des équipes multidisciplinaires et communiquer des concepts commerciaux à des publics variés. Ainsi qu'une appétence pour l'innovation en santé et les biotechnologies en particulier en neurologie.*

**CV à envoyer à : [recrutement@icm-institute.org](mailto:recrutement@icm-institute.org) en indiquant Poste « Un(e) Chargé(e) de mission Junior (H/F) »**