

CDI

Chief Technology Officer (CTO)

Projet Dextrain

Contexte

Erganeo est une société d'investissement française spécialisée dans les innovations de rupture (Deep Tech) à fort impact sociétal. Nous investissons au plus tôt pour sécuriser les nouvelles inventions des chercheurs, en amont de leur transfert à un industriel ou de la création de start-up, et ce dans de nombreux domaines scientifiques : Biotech, Infotech (Telecom, objets connectés, bigdata, IA), Eneritech (énergies nouvelles, chimie, matériaux) etc.

Notre mission est d'accélérer et de simplifier les associations entre la Recherche et l'Industrie en faveur d'un progrès sociétal. Pour ce faire, nous finançons et nous accompagnons vers la réussite et la reconnaissance internationale la nouvelle génération de chercheurs-entrepreneurs français.

Membre du Réseau SATT, Erganeo puise les bases d'un futur souhaitable dans l'écosystème francilien, un vivier d'innovations riche de 20 000 chercheurs répartis dans plus de 370 laboratoires de recherche de pointe. Depuis sa création, Erganeo a investi plus de 29 M€ et ainsi contribué à signer 70 licences avec des entreprises de toutes tailles et à créer 16 start-ups.

Erganeo recherche un Chief Technology Officer pour rejoindre l'équipe dirigeante d'une startup en cours de constitution, active dans le domaine de la neuro-rééducation, qui va changer la donne dans le domaine de la rééducation de la dextérité fine des patients.

Missions

- > La coordination du département R&D de la société ;
- > La mise en œuvre des instructions adoptées par les instances de gouvernance de la société, pour ce qui concerne la R&D ;
- > Le reporting des activités de la R&D auprès des instances de gouvernance de la société ;
- > La définition des axes de développements techniques au sein de la société, en cohérence avec la stratégie globale, avec notamment :

ERG\NEO

L'AVENIR EST FAIT D'AUDACE

- L'établissement et l'exécution de la stratégie de recherche et d'innovation ;
 - La définition et l'exécution de la roadmap de développements techniques ;
 - La définition des ressources nécessaires (humaines et matérielles) ;
 - L'interaction, avec la Direction Générale de la société, avec les organismes susceptibles d'accompagner le financement de la R&D de la société.
- > La mise en place, l'organisation et la gestion du Système de Management de la Qualité ;
 - > La préparation au marquage CE du dispositif médical, la gestion et le suivi du maintien du marquage CE du dispositif médical ;
 - > La préparation à la certification de la société, la gestion et le suivi du maintien de la certification de la société ;
 - > La définition du plan de développement du dispositif médical, sur les sujets hardware et software : versioning, déploiement de fonctionnalités, amélioration des coûts de production.

Profil recherché

- > Ingénieur généraliste ;
- > Expérience du secteur médical, idéalement des domaines de la rééducation / neurologie ;
- > Capacités à superviser des développements hardwares et softwares ;
- > Expérience de la mise en place d'un SMQ, du marquage CE de dispositifs médicaux et de certification de société ;
- > Appétence pour l'environnement startup et les défis de santé et sociétaux.

Conditions

- > CDI
- > Paris ou Haute Seine
- > Disponibilité : dès que possible

Contact

- > projet.dextrain@gmail.com