

CHEF DE PROJET Dispositifs Médicaux F/H à GRENOBLE

eCential Robotics, c'est une équipe passionnée qui conçoit et propose des solutions d'imagerie interventionnelle 3D robotisée avec navigation intégrée pour le bloc opératoire. Dans un environnement de haute technologie où l'innovation est centrale dans la stratégie de développement de l'entreprise, nous recrutons en CDI un(e) :

CHEF DE PROJET Dispositifs Médicaux F/H à GRENOBLE

Nos valeurs prennent racine dans l'intégrité, l'engagement, la collaboration, l'excellence et l'innovation. La proximité de l'équipe managériale avec chacun des collaborateurs constitue le ciment essentiel des relations professionnelles tout en encourageant l'autonomie de chacun et la force d'un travail collaboratif.

eCential Robotics a de grandes ambitions dans un avenir proche, elle ouvre donc ses portes aux futurs collaborateurs passionnés par leur métier ayant le goût du défi.

Poste et Missions

Au sein de l'équipe Marketing Upstream, vous serez **responsable des programmes de développement de nouvelles applications cliniques d'orthopédie sur notre plateforme chirurgicale**. En étroite collaboration avec les équipes R&D et Design, Qualité et Affaires réglementaires et les équipes terrain, vous serez **le leader produit à l'interface entre les chirurgiens et nos équipes internes**, en pilotage fonctionnel d'équipe transverse.

Vous aurez les missions principales suivantes :

• En amont de la phase D&D, vous prenez le leadership pour déterminer les besoins utilisateur, évaluer les solutions répondant aux besoins, définir les exigences et les fonctionnalités produits:

- S'approprier le contexte et les problématiques cliniques
- Connaissance de l'état de l'art et de la concurrence
- Collecte des besoins auprès des utilisateurs
- Exploration de solutions, développement de preuves de concepts, évaluations avec des utilisateurs
- Rédactions des documents en entrée de la phase D&D (Use case, User Needs, Design inputs).

• Pendant la phase de D&D, vous êtes le référent produit, représentant de l'utilisateur auprès des équipes de développement. Vous participez à l'élaboration de :

- Analyse de risques
- Evaluation clinique
- Analyse et exigences de usability
- Documentation utilisateur
- Plan et protocoles de validation pré-clinique

• En fin de phase D&D, vous prenez le leadership pour la préparation de la mise sur le marché :

- Préparation et formations des sites cliniques pilotes
- Données d'entrées pour le déploiement par le Marketing opérationnel

• Vous aurez également les missions suivantes :

• Etablir et gérer des relations avec des chirurgiens consultants, piloter des sessions de travail avec eux, collecter et analyser les feedbacks des utilisateurs,

• Accompagner la mise sur le marché et les premiers usages cliniques.

Prévoir des déplacements réguliers (20-30% temps) en France, Europe ou à l'international.

Profil et Compétences

De formation Ingénieur généraliste, Bac+5 ou équivalent, vous justifiez d'une expérience technique en lien avec les dispositifs médicaux innovants d'**au moins 5 ans (conception R&D ou ingénieur d'application)**.

Vous connaissez impérativement l'environnement du bloc opératoire, et vous avez travaillé avec des cliniciens, idéalement dans le domaine de l'orthopédie.

Une expérience supplémentaire en marketing/management de produit, des connaissances dans le domaine de la robotique chirurgicale, de la conception et du design de dispositifs electro-médicaux ou logiciels médicaux sont des atouts.

Votre anglais est courant à l'oral comme à l'écrit, minimum C1.

Poste basé dans l'agglomération grenobloise.

Contact

Pour postuler : careers@ecential-robotics.com

Pour en savoir plus sur la société, veuillez consulter le site www.ecential-robotics.com et suivez-nous sur LinkedIn (eCential Robotics) et Twitter (@ecentialrobot).