

# [Ref 2022-18] Responsable Système Solutions Orthopédiques Avancées (H/F)

EOS imaging est une société internationale, spécialisée dans les solutions innovantes en imagerie et logiciels pour les soins ostéo-articulaires et la chirurgie orthopédique. La société dédie ses efforts et compétences à l'amélioration des soins ostéo-articulaires via des images médicales moins irradiantes du corps entier en position fonctionnelle, des données patients 2D/3D complètes et précises, et des outils de planification chirurgicale fondés sur l'anatomie réelle, 3D, du patient.

Elle fait partie du groupe Alphatec Spine.

Fières des produits qu'elles développent, les équipes EOS imaging apprécient de travailler dans un environnement dynamique et convivial, où chacun s'investit pour faire avancer les projets en donnant le meilleur de lui-même.

Le poste est basé sur notre site de Paris.

Au sein de l'équipe R&D, le / la responsable d'équipe Système conduit l'ensemble des activités système nécessaires au développement de solutions orthopédiques avancées (AOS), soit nos applications de modélisation 3D et de planification chirurgicale, en assurant le management fonctionnel d'une équipe d'ingénieurs et en portant le planning des livrables de l'équipe.

Son rôle s'étend tout au long du cycle de développement produit, de la spécification initiale jusqu'à la validation finale, et, au-delà, aux évolutions postérieures à l'introduction du produit sur le marché.

En tant que responsable des livrables système, il / elle supervise l'activité de définition du système en collaboration avec les équipes Marketing, logiciel, Intelligence Artificielle, Projet, Qualité, Réglementaire et Clinique. Il / Elle évalue les charges de travail associées à ces livrables. Il / elle supervise également les phases de vérification et validation système ainsi que les activités de déploiement et cybersécurité. Il / Elle s'assure de la qualité de la documentation afin qu'elle respecte les exigences réglementaires.

Le / La responsable Système participe à l'identification des besoins en ressources et en compétences, participe aux recrutements de nouveaux collaborateurs. Il / Elle participe également à l'évaluation des compétences du personnel.

Le / La responsable Système participe à la veille technologique dans son domaine de compétence.

## COMPETENCES ET CAPACITES REQUISES

- Expérience en conception d'architecture cloud (Azure ou autres)
- Expérience en déploiement d'application (Kubernetes, Ansible, ...)
- Expérience en développement d'application web sur l'une des technologies suivantes : PHP, node.js, vue.js, Angular, React, python, C++
- Capacité d'analyse et de synthèse d'informations complexes
- Travailler en équipe avec les autres métiers et les autres fonctions impliquées dans les projets
- Manager des sous-traitants et fournisseurs
- Autonome
- Rigoureux
- Anglais courant

## COMPETENCES ET CAPACITES SOUHAITEES

- Connaissances des méthodes de développement ISO13485 et de l'environnement réglementaire
- Développement en méthodes agiles (scrum)

## FORMATION ET EXPERIENCE

- Formation Bac+5 (école d'ingénieur ou master des Universités), avec une spécialité en informatique.
- 10+ ans d'expérience en système complexes, si possible dans le domaine médical

Vous souhaitez rejoindre une entreprise attachée à la qualité de ses produits et au travail collaboratif ? Vous êtes intéressé(e) par le domaine de l'imagerie médicale ? N'hésitez plus et faites-nous parvenir votre candidature sur [careers@eos-imaging.com](mailto:careers@eos-imaging.com) en précisant la référence de l'annonce [Ref 2022-18].