

La société MICRO-MEGA SA, dont l'activité d'origine remonte à 1905, conçoit, fabrique et commercialise des instruments de chirurgie dentaire d'endodontie (traitement de la racine de la dent et soins conservateurs) destinés aux praticiens du monde entier.

Aujourd'hui, ses compétences techniques, sa capacité d'innovation et la conduite de sa politique de qualité totale lui permettent de proposer des solutions basées sur des produits de haute technicité. La société recrute :

un(e) Chef de Projets (CDI)

Sous l'autorité du manager du département le Chef de projets pilote de manière transversale au sein d'une équipe pluridisciplinaire les projets produit-process-organisation, solutionne les problématiques en lien avec les projets et constitue les dossiers techniques et de conception dans le respect des standards QHSSE.

Vos missions :

- Réaliser l'étude du projet (proposition, offre) et assurer le contact avec le client/fournisseur
- Piloter les projets produit-process-organisation (gérer la planification, animer l'équipe projet, promouvoir la communication entre les intervenants et à l'ensemble des collaborateurs et garantir la conformité réglementaire des données de sortie)
- Participer aux choix techniques liés au projet
- Etre garant du respect de la réglementation en vue de l'obtention du marquage CE (dossiers techniques et de conception)
- Etre force de propositions d'amélioration produit-process-organisation
- Assurer le reporting du déroulement des projets au sein du Site comme auprès du Groupe international
- Etre le garant du respect des délais, budget et ressources et alerter en cas de dérive
- Résoudre les problématiques avec méthode et rigueur en lien avec les services concernés
- Participer à l'établissement de la Roadmap Produits

Votre profil :

- Vous avez un attrait pour les aspects techniques aussi bien que réglementaires.
- Vous êtes à l'aise avec tous les outils de gestion de projet (planification, passage de phases, communication, conduite de réunion).
- Vous connaissez la réglementation européenne en matière de dispositifs médicaux. Vous avez des notions concernant les réglementations internationales.
- Vous avez une bonne compréhension des enjeux techniques et industriels ; vous savez évaluer et prioriser les risques afférents.
- Dynamique et autonome, vous souhaitez travailler en équipe transversale pluridisciplinaire.
- Vous avez une très bonne maîtrise orale et écrite de l'anglais
- Vous êtes Ingénieur avec une orientation micromécanique ou biomédical
- Vous avez une 1^{ère} expérience réussie, obligatoirement dans l'industrie biomédicale

Pour cela, postulez directement auprès de Mme J. QUINCIEU, jocelyne.quincieu@micro-mega.com par la remise d'une lettre de motivation et d'un CV. Ref CDP1