



# CHEF.FE DE PROJET R&D

## RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

- R&D Project Manager
- Chef.fe de projet innovation

- Responsable de projet R&D



## VOTRE MISSION

Le.la chef.fe de projet R&D planifie, organise et coordonne le projet de recherche et développement du dispositif médical depuis la phase de conception jusqu'à la réalisation.

Il.elle est responsable du respect des délais et des objectifs techniques fixés dans le respect de la réglementation en vigueur



## VOTRE QUOTIDIEN

- Réalisation de la veille technique, scientifique et clinique
- Participation à la définition des projets R&D en évaluant la faisabilité, les risques, les contraintes techniques et réglementaires et en proposant l'allocation des ressources et moyens
- Mise en place des projets par la validation des cahiers des charges, la constitution de l'équipe projet et la participation à la sélection des prestataires
- Pilotage du projet en termes de ressources, de budget et de planification et sur le plan technique et scientifique
- Analyse des résultats et participation à la rédaction des rapports et de la documentation technique
- Coordination et animation des équipes du projet et mise en place des interfaces entre les services
- Animation des relations externes par l'identification et le suivi des partenaires



## VOS ATOUTS

- Être curieux.se et savoir conduire une veille scientifique, technique et clinique sur son périmètre
- Savoir analyser, anticiper et résoudre les problèmes
- Savoir interpréter et exploiter des informations scientifiques
- Connaître les lois et réglementations applicables au dispositif médical et les caractéristiques techniques des matériaux
- Maîtriser la gestion et les techniques de pilotage de projets transverses avec des équipes pluridisciplinaires
- Maîtriser le management du risque et des enjeux QHSE
- Être orienté.e résultats et avoir une approche d'amélioration continue
- Savoir négocier et arbitrer en interne comme en externe
- Communiquer avec aisance et assertivité à l'oral et à l'écrit
- Savoir travailler en équipe et faire preuve de leadership
- Avoir un niveau d'anglais opérationnel et courant



# CHEF.FE DE PROJET R&D

RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT



## VOTRE PROFIL

Expérience de 3 ans minimum

Formation

**Bac +5** Diplôme d'ingénieur à dominante ingénierie / scientifique / biomédical / informatique / industrielle

**Bac +6** Diplôme d'Etat de médecin ou de pharmacien



## ZOOM SUR LE SECTEUR DU DM EN FRANCE (2021)

Les dispositifs médicaux (DM) sont de très nombreux produits à usage individuel ou collectif : aides techniques, implants actifs et non actifs, optique, matériel à usage unique, textiles techniques, imagerie médicale, dispositifs anesthésiques et respiratoires, mobilier, robotique chirurgicale, logiciels...



**+ de 1400**  
entreprises



**88 000**  
emplois directs



**93% de PME**  
françaises ou filiales  
de groupes internationaux



**30,7 Mds**  
de chiffre d'affaires  
dont 10 milliards à l'export

## PLUS D'INFORMATIONS SUR CE MÉTIER

Retrouvez l'intégralité de la fiche métier sur le site du Snitem [snitem.fr](https://snitem.fr).  
Consultez aussi le site de l'Institut des Métiers et Formations des Industries de Santé [imfis.fr](https://imfis.fr).