



# MANAGER D'IMPLÉMENTATION

## IT ET APPLICATIONS MÉDICALES

- Chef.fe de projet
- Chef.fe de produit
- Responsable implémentation
- Chef.fe de projet e-santé / interopérabilité / connectivité et interopérabilité

- Chef.fe de projet dispositifs médicaux
- Product owner
- Implementation manager



## VOTRE MISSION

Le.la manager d'implémentation s'assure du développement et de la livraison d'un dispositif médical connecté et/ou interopérable conforme aux attentes du client. Il.elle fait le lien avec tous les interlocuteurs impliqués dans le projet afin de déterminer la faisabilité technique du projet, le cahier des charges, ses délais et coûts et garantir une livraison conforme. Véritable chef.fe d'orchestre, le.la manager d'implémentation sait travailler de manière agile.

- Pilotage transversal du projet en interface entre le client, l'équipe projet et les prestataires externes



## VOS ATOUTS



## VOTRE QUOTIDIEN

- Veille technique et analyse concurrentielle sur les normes et standards informatiques et de santé
- Définition et pilotage des cahiers des charges en intégrant les opérations techniques accompagnant le cycle de vie du dispositif médical et les normes liées à l'interopérabilité
- Evaluation des besoins et solutions et orientation de l'équipe vers les meilleures solutions en termes d'ergonomie et de coût-délai-sécurité
- Développement des dispositifs médicaux connectés et/ou interopérables : spécifications fonctionnelles, maintien du product backlog, tests
- Participation au déploiement et à l'installation de la solution et garantie de l'interopérabilité avec les autres systèmes d'information

- Connaître les spécificités des technologies web, cloud, mobiles
- Maîtriser les cycles de vie d'un processus de test
- Savoir identifier les composants défaillants au sein d'un système et leur cause principale
- Faire preuve de pédagogie et de vulgarisation sur des sujets techniques
- Savoir animer des échanges sur des sujets techniques et répondre aux questions dans une démarche de partage et collaboration
- Savoir analyser les solutions et processus existants pour trouver une solution, en sollicitant l'aide de ressources externes si besoin
- Être capable d'anticiper les risques en les évaluant de manière continue et en adaptant les processus et développement
- Maîtriser l'anglais professionnel relatif aux données techniques et/ou scientifiques



# MANAGER D'IMPLEMENTATION

IT ET APPLICATIONS MÉDICALES



## VOTRE PROFIL

Expérience de 3 à 5 ans  
sur un même poste ou équivalent

Formation

Bac +5 En école d'ingénieurs ou école  
spécialisée en informatique



## 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](http://snitem.fr).  
Consultez aussi le site de l'Institut des Métiers et Formations des Industries de Santé [imfis.fr](http://imfis.fr).