



# SPÉCIALISTE CLINIQUE

## INSTALLATION - FORMATION

- Clinical Specialist
- Spécialiste support technique
- Spécialiste Applications Terrain



## VOTRE MISSION

Le/la spécialiste clinique fournit les outils d'information appropriés destinés à être utilisés sur le terrain (rapports d'études de cas, présentations, examen des données cliniques, etc.) et contribue à la formation des collaborateurs/trices de l'entreprise et des professionnels de santé aux nouveaux dispositifs médicaux. Selon les produits de l'entreprise (type équipements médicaux), le/la spécialiste clinique sera appelé.e ingénieur.e d'application



## VOTRE QUOTIDIEN

- Réalisation de la documentation sur l'utilisation des dispositifs médicaux intégrant les préconisations des bonnes alternatives et la réponse aux demandes des équipes techniques et aux besoins clients dans le respect de la réglementation en vigueur
- Mise en place de la formation des équipes médicales à la bonne utilisation des dispositifs médicaux par la réalisation de l'ingénierie pédagogique de formation et l'animation des séances de formation ou d'information
- Suivi post-commercialisation des dispositifs médicaux en coordination avec les services réglementaires et qualité de l'entreprise et contribution à la veille concurrentielle avec les équipes marketing
- Optimisation et amélioration continue par la rédaction des rapports et des propositions techniques, et la contribution à la veille technologique et/ou scientifique et concurrentielle

- Spécialiste Assistance Application
- Ingénieur.e Support Spécialiste
- Ingénieur.e d'Application



## VOS ATOUTS

- Connaître et comprendre l'environnement médical en général, la biologie, la médecine et les dispositifs médicaux
- Maîtriser le fonctionnement des dispositifs médicaux de son périmètre d'activité
- Maîtriser les techniques d'ingénierie et d'animation de formation
- Être capable d'établir et entretenir une relation de confiance avec les praticiens et leurs patients
- Savoir anticiper les besoins des interlocuteurs pour favoriser un échange positif et constructif
- Être en capacité d'adapter son discours et de transmettre son savoir et ses compétences techniques, en prenant en compte le niveau de compétences et les besoins de ses interlocuteurs
- Savoir analyser les dysfonctionnements et trouver des solutions
- Porter et diffuser la culture d'amélioration continue et en maîtriser les techniques
- Savoir identifier les informations nécessaires et conduire une analyse critique
- Avoir l'esprit d'équipe, d'entraide et de coopération
- Avoir un niveau d'anglais courant



# SPÉCIALISTE CLINIQUE

INSTALLATION - FORMATION



## VOTRE PROFIL

Expérience de 2 ans minimum  
à un poste similaire

### Formation

Bac +4 Diplôme d'État d'infirmier IBODE

Bac +5 Diplôme Master à dominante  
scientifique

Bac +5 Ingénieur Biomédical

Bac +6 Diplôme d'État de pharmacien

Une formation en gestion de la relation client  
peut être un atout



## 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).