



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-projets-rd-f-h>

## Ingenieur Projets R&D F/H

### Description

En tant qu'Ingénieur Projets R&D vous jouerez un rôle moteur au sein de l'équipe R&D et incarnerez notre capacité d'innovation. Vous aurez pour mission la planification et coordination des projets R&D depuis l'analyse de l'état de l'art, la recherche bibliographique jusqu'à la mise sur le marché tout en veillant au respect des objectifs délais, techniques et réglementaires.

### Gestion et suivi des projets R&D

- Suivre l'avancement des phases projets, de la faisabilité à la mise sur le marché, en respectant les délais
- Participer activement aux développements pour faire avancer les projets au quotidien
- Réaliser les études de faisabilité technique en veillant à la cohérence du prix de revient

### Recherche et veille technologique

- Effectuer les recherches bibliographiques sur l'état de l'art, les tendances et brevets au lancement des projets
- Assurer une veille technologique et scientifique pour intégrer les innovations pertinentes dans les projets

### Planification et coordination des projets

- Planifier et suivre l'avancement des revues de conception et de changement
- Animer les réunions de suivi de projet pour assurer la bonne coordination de l'équipe

### Collaboration interservices et gestion de la qualité

- Collaborer avec les équipes commerce, qualité, production et SAV pour formaliser les besoins utilisateurs
- Collaborer avec le service qualité pour réaliser le dossier technique réglementaire
- Communiquer avec les prestataires et fournisseurs externes impliqués dans les projets

### Pourquoi nous rejoindre ?

- Une opportunité de contribuer au développement de technologies médicales innovantes
- Un environnement dynamique et stimulant, au cœur d'une entreprise en forte croissance
- Des responsabilités polyvalentes et une autonomie de gestion

### Organisme employeur

FIM MEDICAL

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

FABRICATION DE MATÉRIEL  
MÉDICO-CHIRURGICAL ET  
DENTAIRE

### Lieu du poste

69381, LYON 01, LYON, France

### Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**  
45000 €

### Date de publication

24 octobre 2024 à 11:01

### Valide jusqu'au

23.11.2024

## **Qualifications**

### **Savoir-faire :**

- Diplôme d'ingénieur généraliste, électronique ou biomédical
- Connaissances techniques en électronique des systèmes embarqués
- Anglais professionnel (lu/écrit/parlé)
- Première expérience en gestion de projet pluridisciplinaire R&D
- La maîtrise des normes liées aux dispositifs électro-médicaux (ISO 60601-1/-2, 62304, 62366-1, 13485, 10993...) serait un atout

### **Savoir-être :**

- Bon communicant, vous valorisez le travail d'équipe et la coopération avec les autres services de l'entreprise.
- Doté d'une aisance rédactionnelle et de synthèse, inventif, flexible, impliqué, vous êtes force de proposition et vous vous montrez polyvalent dans votre poste.