

Lifescience and Applications Engineer

SOCIÉTÉ

Fluigent, PME innovante et leader mondial dans l'instrumentation microfluidique, développe et commercialise des solutions haut de gamme pour la mise en mouvement des fluides (instruments et software) auprès de nombreux acteurs, industriels et chercheurs.

VOS MISSIONS

Rattaché(e) au Manager en charge du segment Recherche, vous serez la personne de référence pour les applications, avec un objectif de développer l'utilisation de nos solutions sur de nouvelles applications Life sciences.

- Gérer certains de nos projets de développement à destination du marché Life Science
- Être à l'interface entre nos produits et leur application par une interaction permanente avec notre équipe sales et nos clients
- Développer l'offre applicative de nos produits à destination du monde de la recherche
- Mettre en place des méthodologies pour la génération de data/contenu et la validation de nos produits
- Développer, maintenir et trouver des utilisations commerciales à notre patrimoine de données (bibliothèque de publications, information sur la concurrence, ...)
- Être en charge du relationnel scientifique avec les "Leaders of the field (KOL)"
- Développer les supports produits et les argumentaires de vente sur les produits (notes d'application, pack d'application, mise en avant de publications scientifiques réalisées avec nos produits, pages web, mots clés ...)
- Réaliser des actions de formation en interne et soutenir l'équipe commerciale par la présence terrain : démo, manip, installations

PROFIL ET COMPÉTENCES

Profil scientifique (PhD) ou ingénieur (biotechnologie)

Forte connaissance du domaine Life Sciences et de ses applications (culture cellulaire, organ on chip, microscopie, omics, drug discovery...)

Curieux(se), passionné(e) par le domaine Life Sciences

Orienté(e) actions, solutions et résultats, vous mettez un point d'honneur à suivre et développer la pénétration de votre gamme de produit au niveau mondial

Maîtrise de l'anglais