

ACAVI, société spécialisée en Ressources Humaines pour les industries des secteurs scientifiques, accompagne ses Clients depuis plus de 16 ans en recrutements, évaluations et conseils.

Pour un fabricant, fournisseur mondial de solutions, instruments et réactifs dans le secteur des Life Sciences, nous recherchons :

INGENIEUR APPLICATIONS BIOLOGIE MOLECULAIRE H/F CDI - Basé(e) France

Vous avez la responsabilité de former les utilisateurs sur les instruments, logiciels et réactifs dédiés à la biologie moléculaire, en présentiel au sein des laboratoires des clients et via des formations online. A ce titre vous êtes l'Expert Scientifique de référence pour les produits, réactifs et instruments dédiés aux applications diverses développées dans les laboratoires du secteur public et privé (pharmaceutique, biotechnologie, diagnostic...), ainsi qu'en interne dans la société.

Vos missions incluent :

- Mener les formations utilisateurs sur les instruments et réactifs : Fournir des conseils techniques et scientifiques liés aux applications diverses des clients, dépanner, transmettre des recommandations et fournir des solutions pour tous les produits et instruments de la gamme
- Travailler en collaboration directe avec l'équipe de vente européenne et leur apporter toutes les réponses relatives aux instruments ; Travailler en partenariat avec les ingénieurs service locaux pour leur rapporter les feed-back clients, signaler les incidents et répondre efficacement à toute demande clients avec l'objectif de résoudre leur problématique
- Travailler en coopération étroite au niveau local avec l'équipe de vente, ingénieurs service et ingénieurs d'application terrain, pour coordonner les démonstrations sur site chez les prospects ; fournir en amont aux équipes les informations relatives aux attentes des prospects, afin de fournir une prestation de qualité et obtenir le succès attendu au niveau des démonstrations; remonter toute information utile dans le cadre des améliorations générales des produits/instruments
- Participer aux salons et séminaires, collaborer avec les services marketing et ventes en présentant des séminaires scientifiques sur les applications techniques, et en contribuant aux activités des salons professionnels

Vos atouts :

- Une formation type BS/MS/PhD en biologie moléculaire, biologie cellulaire, biochimie des protéines, complétée par un minimum de trois ans d'expérience professionnelle en laboratoire sur des applications dans les domaines de la génomique, STRs & Sequencing workflows
- Expérience de l'utilisation de programmes informatiques, y compris, mais sans s'y limiter, Windows, Word, Excel, GeneMapper/GeneMarker entre autres
- Excellentes aptitudes à la discussion scientifique au niveau théorique, expérimentales et sur l'analyse de résultats ; Excellentes aptitudes à la communication orale et écrite avec les clients et les collaborateurs internes ; Rédiger rapports et protocoles
- Anglais impératif
- Esprit coopératif, autonomie, réactivité

Pour ce poste, des déplacements fréquents sont impératifs, à hauteur de 60 % de votre temps de travail, sur la Zone France et International Sud. Poste basé home office, à proximité d'un aéroport international idéalement.

Envie de développer votre savoir-faire et votre expertise scientifique dans une société dynamique aux valeurs fortes d'intégrité, d'innovation et d'implication ?

Envoyez rapidement votre candidature (CV et lettre de motivation) sous référence **FA260721-032** en vous connectant via le lien suivant : <https://www.acavi.fr/offres-emploi/job/FA260721-032-ACA/ingenieur-application-biologie-moleculaire>