

ACAVI, société spécialisée en Ressources humaines pour les industries des secteurs scientifiques, accompagne ses Clients depuis plus de 13 ans en recrutements, évaluations et conseils.

Notre client est un des leaders mondial en conception, production et commercialisation d'instrumentations scientifiques et de solutions pour les laboratoires de l'industrie et institutionnels. Dans le cadre du développement de sa filiale France, nous recherchons un(e):

INGENIEUR d'APPLICATIONS CHIMIE ANALYTIQUE H/F
EXPERT GC/GCMS
Basé IdF - CDI

Au sein de l'équipe applicative, vous êtes l'expert pour la conception des analyses applicatives et leur reproduction dans le laboratoire, pour la mise en place de méthodes complètes chez le Client et pour la résolution des problèmes applicatifs Clients spécifiques à la technologie GC/GCMS. Ces activités rentrent dans un champ de réussite globale, associant tous les acteurs internes de la société (ingénieurs commerciaux, Spécialistes produits, et Ingénieurs Service), qui contribuent à la satisfaction des clients au niveau pré- et post-vente. Elles garantissent le succès de la configuration des solutions complexes en GC/GCMS et en technologies analytiques proposées aux clients (industries et institutionnels).

Vos missions:

- Réaliser les démonstrations sur les instruments à vos interlocuteurs avant et après-vente, fournir les instructions techniques, sous forme d'ateliers, de réunions d'utilisateurs, de conférences techniques et/ou des visites clients.
- Participer aux réseaux scientifiques européens de l'entreprise et aux congrès scientifiques internationaux avec l'objectif d'une excellente visibilité sur les applications. Informer les clients et utilisateurs des nouveautés technologiques de vos solutions, et des applications potentielles par rapport à leurs projets
- Assurer la formation et le conseil auprès des clients en leur apportant des solutions innovantes ou déjà mises en place.
- Assurer les interventions ponctuelles en clientèle dès lors que l'expertise scientifique sollicitée est avancée et/ou complexe.
- Travailler en collaboration étroite avec les équipes Commerciales, Marketing, Service, les tenir informées des évolutions des besoins des clients associés aux développements de leurs projets analytiques

Vos atouts :

- Une formation scientifique supérieure en chimie analytique avec une expérience professionnelle impérative d'au moins 5 ans en laboratoire (Pharmaceutique, Agro-alimentaire, Environnement, Cosmétique...).
- De très bonnes connaissances techniques en chromatographie gazeuse (GC) associée aux différents détecteurs compatibles de type MS, MSMS, FID, CD, FPD, en préparation d'échantillons, et des logiciels associés
- De la pédagogie, un sens du contact et de la diplomatie, une très bonne expression écrite et orale
- Un bon relationnel et une forte aptitude à travailler en équipe
- Un esprit d'analyse et de synthèse, un sens du résultat et de la ténacité
- De la rigueur et de l'organisation
- L'Anglais, impératif.

Envie de développer votre savoir-faire scientifique et technologique dans une société dynamique, reconnue mondialement et en développement continue ?

Envoyez rapidement votre candidature (CV et lettre de motivation) sous référence ... en vous connectant via le lien suivant: <http://www.acavi.fr/nos-offres-d-emploi.php?id=249>

ACAVI
75 Bd Haussmann – 75008 PARIS