

MINAKEM, filiale du Groupe Minafin (750 pers - CA : 150 M€), accompagne, chaque jour, les plus grands acteurs du marché, dans leurs projets, pour améliorer la qualité de vie dans le monde. Qualité, flexibilité, innovation sont nos maîtres mots.

Fort de nos implantations R&D et industrielles en Europe et aux Etats Unis, nous proposons un panel de services et de produits diversifiés allant du sur mesure, building blocks, principes actifs génériques et brevetés aux produits intermédiaires de synthèse.

Pour soutenir notre développement et nos projets, nous créons pour le site de Beuvry-la-Forêt (59) un poste de :

**Ingénieur expert spectrométrie de masse – Laboratoire R&D analytique H / F**  
**CDI**

Au sein d'une équipe de 9 personnes, vous serez rattaché au Responsable du laboratoire R&D analytique. Vos missions principales seront de :

- Participer à la veille scientifique et technique
- Développer et optimiser des méthodes d'analyse en LC-MS et GC-MS, notamment pour l'identification d'impuretés
- Mener l'investissement d'un spectromètre de masse haute résolution
- Former l'équipe à l'utilisation de la spectrométrie de masse
- Participer à l'organisation du laboratoire et à la gestion des équipements de spectrométrie de masse
- Assurer la communication avec les équipes projets, les autres sites et les clients

De formation supérieure scientifique, vous disposez d'un doctorat en chimie analytique avec une expertise en spectrométrie de masse.

Vous maîtrisez parfaitement les techniques chromatographiques et les logiciels associés.

Vous êtes rigoureux, vous avez le sens de l'organisation, et vous êtes doté(e) d'un esprit d'analyse et de synthèse.

Vous faites preuve d'adaptabilité, êtes capable de gérer plusieurs projets simultanément et de travailler en transverse.

Des qualités relationnelles et de communication en anglais dans un contexte international et multi sites sont indispensables pour ce poste.

Contact : [lilia.sghaier@minakem.com](mailto:lilia.sghaier@minakem.com)