



Le groupe de chimie fine Minafin conçoit et fabrique des principes actifs pharmaceutiques ainsi que des intermédiaires avancés pour la cosmétique, la pharmacie, la chimie verte. Organisé par marques, il accompagne depuis de nombreuses années ses clients dans l'élaboration et le développement de leurs produits, dans la maîtrise des impératifs de sûreté et de qualité inhérents au secteur de l'industrie chimique et pharmaceutique. Fort d'une implantation tant en Europe qu'en Amérique du Nord, le groupe emploie plus de 780 collaborateurs et a réalisé un chiffre d'affaires de 158 M€ en 2016.

Pour son site de Louvain-La-Neuve « **Minakem High Potent** », dont l'activité principale est de développer et de produire des intermédiaires et/ou des molécules thérapeutiques (High Active Pharmaceutical Ingredients) conformément aux normes GMP et la production de mix d'acides aminés, nous cherchons :

un(e) QC Officer (m/f)

Situation dans l'entreprise

Le Département Contrôle Qualité a pour mission de certifier la qualité des produits (chimie analytique et microbiologie) dans un environnement GMP. Dans ce contexte, le QC se caractérise par la gestion et la réalisation d'analyses de produits en temps et en heure en pratiquant un contrôle détaillé réalisé suivant des procédures et méthodes définies.

Au sein de l'équipe, composée d'un Team Leader et d'une équipe de Techniciens, vous rapportez tout comme le Team Leader directement au QC Manager. Vous participez aux audits et vous êtes en interaction permanente avec l'équipe et les autres départements du site.

En tant que QC Officer

Vous prenez en charge le suivi de la compliance du laboratoire, ainsi que la gestion des systèmes et équipements.

En tant que garant de la compliance, vous vous assurez que les procédures et méthodes du laboratoire sont en accord avec les cGMP et l'évolution des pharmacopées. Vous initiez les changements nécessaires et coordonnez ceux-ci dans le département et hors du département avec le QA/RA pour une mise en place effective. Vous prenez en charge le suivi des formations du personnel du laboratoire sur ces changements.

Vous êtes responsable de la maintenance et du développement des systèmes informatiques du laboratoire. Vous êtes en particulier responsable de la mise en place des méthodes et rapports d'analyse LC/GC dans la suite Empower 3.

Vous participez à la validation des logiciels du laboratoire et au développement de nouveaux outils informatiques.

Vous suivez le statut de qualification des équipements du laboratoire et assurez que le contenu des qualifications reste en ligne avec les guidances et le range d'utilisation des équipements.

Vous êtes amené à participer à divers projets interdépartementaux en tant qu'expert pour le contrôle qualité.

Profil

En possession d'un diplôme de l'enseignement scientifique supérieur (chimie, biochimie, biologie, ...), niveau Master de préférence, vous avez acquis, idéalement dans un contexte Pharma/GMP, de l'expérience de terrain dans le domaine de la chimie analytique. Vous possédez une expérience probante sur HPLC-GC.

Vous avez d'importantes affinités pour l'IT et possédez une expérience avancée dans les bases de données, et les logiciels de laboratoires, en particulier Empower 3.

Une expérience dans la validation de systèmes informatiques, ainsi que des connaissances d'analyse statistiques sont des atouts.

Vous possédez de bonnes capacités d'analyse de situation et de raisonnement, vous avez une approche système.

Autonome, vous êtes capable de gérer plusieurs dossiers de front en respectant les délais impartis et la qualité du travail fourni. Vous avez un excellent esprit d'équipe et faites preuve d'un sens social et de capacités de communication développées. Vous avez une bonne connaissance de l'anglais.

Nous offrons

Une fonction offrant des possibilités d'élargir vos compétences dans un environnement de haute technologie, réputé pour son savoir-faire et sa maîtrise des technologies de pointe en synthèse organique. Des produits à haute valeur ajoutée dont des produits anti cancer. Une culture d'entreprise misant sur le développement des collaborateurs. Une ambiance de travail franche et conviviale, un environnement stimulant au niveau intellectuel. De nombreux contacts et de l'autonomie au quotidien.

Intéressé(e) ?

Merci d'adresser votre candidature au plus vite en mentionnant la référence suivante : **QCO Q22017**
Minakem High Potent, Recrutement RH, rue Fonds Jean-Pâques 8, 1435 Mont-Saint-Guibert.
Adresse mail : jobIn@minakem.com