

Mutabilis est une société biopharmaceutique spécialisée dans la recherche et le développement de nouveaux antibiotiques.

<https://mutabilis.fr/>

Profil recherché

H/F, Technicien chimiste synthèse organique expérimenté (10 ans minimum) - CDI

Vos Missions

Sous la responsabilité du Responsable de groupe au sein du département de Chimie Médicinale de R&D et conformément aux règles d'hygiène et de sécurité du laboratoire, vous devrez :

- mettre en œuvre des synthèses multi-étapes de nouvelles molécules ayant une activité biologique potentielle
- Réaliser des recherches bibliographiques de manière autonome pour identifier, proposer des protocoles expérimentaux, des voies de synthèse et résoudre des problèmes de synthèse
- Optimiser les conditions de réactions
- Assurer la purification des produits de réaction bruts et la mise en place de méthodes de séparation en chimie organique
- Effectuer et interpréter les analyses nécessaires à l'élucidation de la structure des produits de réaction et à la caractérisation des molécules finales (RMN, LC/MS...)
- Rédiger en anglais et avec précision les modes opératoires dans un cahier de laboratoire
- Communiquer de façon claire, concise et rigoureuse vos résultats scientifiques à votre responsable et durant les réunions d'équipe
- Participer activement à la gestion du laboratoire

Votre Profil

- De formation Bac +2/3 en chimie, vous avez une solide expérience en chimie organique de synthèse et idéalement un minimum de 10 ans d'expérience sur un poste similaire.
- Doté(e) d'une grande capacité d'écoute, vous faites preuve de rigueur, d'un bon esprit d'analyse, de synthèse et vous êtes capable de travailler et collaborer en équipe. Vous faites également preuve de flexibilité par rapport aux changements de priorité.
- Anglais : technique, lu et écrit.

Type de contrat

CDI, Salaire selon expérience