

## Research Scientist en chimie de synthèse (H/F)

CDD 9 Mois



Chez Edelris, nous sommes engagés dans la découverte de molécules bioactives pour le développement des médicaments de nos clients. En intégrant notre équipe, vous rejoindrez un groupe d'experts de différents horizons, partageant une vaste culture scientifique dans les domaines de la chimie organique, biochimie, chimie médicinale et chimie analytique. Dans le cadre du développement de nos activités, nous ouvrons un nouveau poste Research Scientist en chimie de synthèse.

### Missions

- Intégration d'une équipe projet et contribution à l'atteinte de ses objectifs sous la supervision du responsable d'unité
- Réalisation de travaux de Recherche et Développement, de la conception de voies de synthèse jusqu'à leur mise en œuvre au laboratoire, en fonction des objectifs du projet
- Faire preuve de créativité et d'inventivité dans votre domaine d'activité et proposer des améliorations de procédés en accord avec les critères définis
- Rédaction et présentation de rapports conformément aux exigences des clients internes et/ou externes
- Prise en charge de missions de gestion et d'animation d'équipe projet, avec utilisation ou création d'outils de suivi et de bases de données
- Veille scientifique et technologique continue
- Application et promotion des consignes de sécurité, d'hygiène, d'environnement et de confidentialité au sein de l'entreprise.

### Formation :

- Doctorat en chimie organique
- Une première expérience en milieu industriel, dans le secteur pharmaceutique ou biotechnologique, serait un atout

### Compétences :

- Solides connaissances en méthodes de synthèse organique et fort attrait pour le travail expérimental ; des connaissances en chimie médicinale constitueraient un plus
- Bonne maîtrise des équipements de laboratoire (synthèse parallèle, purification, analyse, etc.)
- Bonne maîtrise des logiciels métiers (Reaxys, cahiers de laboratoire électroniques, etc.) et des outils bureautiques
- Bonnes capacités d'analyse, de synthèse et de résolution de problèmes

### Ce que nous offrons :

- Horaires flexibles et télétravail ponctuel
- Opportunités de développement professionnel et de formation
- Prise en charge à 60 % de la mutuelle santé
- Dispositif annuel de participation aux bénéfices et avantages du CSE

Merci d'adresser votre candidature à : [careers@edelris.com](mailto:careers@edelris.com)



## Research Scientist in chemistry (M/F) 9 months fixed term contract



When you work at Edelris, you join an innovative CRO in the discovery of bioactive molecules for our clients' drug development. You add your knowledge to our group of experts who all come from diverse backgrounds and share an extensive scientific culture. You cooperate closely and communicate openly with our partners, fueling curiosity and ideas supported by advanced technology. Together we propel scientific excellence in organic chemistry, biochemistry, medicinal chemistry and analytical chemistry.

Due to a growth in our activities, a new position is open. Make it yours!

### **Missions**

- You will be part of a project team, and contribute to the achievement of its objectives under the supervision of the unit manager
- You will carry out Research and Development work, from the design of synthesis routes to their implementation on the bench, according to the project's objectives
- You will demonstrate creativity and inventiveness in your field of activity and propose process improvements in accordance with defined criteria
- You will write and present reports in accordance with internal and/or external customer standards
- You may be required to carry out project team management and leadership tasks and will use or create project monitoring tools and databases
- You will carry out scientific and technological monitoring
- You will apply and encourage the application of safety, hygiene, environmental and confidentiality instructions within the company

**Education :**

- PhD in organic chemistry
- A first industrial experience in a pharmaceutical or biotechnology company would be a plus

**Skills:**

- Strong knowledge of organic synthesis methods and a strong appetite for experimental work  
Knowledge in medicinal chemistry would be a plus
- Good Knowledge of laboratory equipment (parallel synthesis, purification, analysis, ...)
- Good knowledge of business software (Reaxys, electronic laboratory notebooks, etc.) and office applications
- Good analysis, synthesis and problem-solving skills

**What we offer:**

- Flexible working hours and occasional teleworking
- Opportunities for development and training
- 60% cover for health insurance
- An annual profit-sharing scheme and the benefits of our CSE.

Please send your CV to: [careers@edelris.com](mailto:careers@edelris.com)

