

Technicien en biochimie (H/F) CDI

Edelris est une CRO leader dans le domaine de la découverte de médicaments, fournissant des services experts et innovants en chimie organique, biochimie, chimie médicinale et chimie analytique.

Nos clients sont de grandes entreprises pharmaceutiques ou biotechnologiques, principalement basées aux États-Unis et en Europe, et font appel à nous pour accélérer la découverte de nouveaux médicaments, grâce à notre capacité à explorer de nouveaux espaces chimiques et à proposer des solutions scientifiques différenciées. Nous fournissons des services innovants, des produits de grande valeur et de haute qualité, qui soutiennent et créent de la valeur pour nos clients dans leurs programmes, de la génération de hits à l'optimisation des leads.

En nous rejoignant, vous choisissez de faire partie d'une entreprise dynamique, ambitieuse, mais à taille humaine, avec un fort développement commercial et technologique au niveau mondial. C'est l'occasion de travailler avec des collègues très engagés dans un environnement scientifique, créatif et dynamique.

Activités principales

- Mettre en œuvre des manipulations de biochimie selon les critères définis par le Research Scientist et dans le respect des règles de sécurité,
- Rédiger des cahiers de laboratoire, relatant avec précision les essais réalisés et rechercher les causes de non-conformité et en rendre compte,
- Analyser et contrôler ses manipulations en suivant un protocole défini en utilisant des moyens analytiques appropriés et interprétation des résultats obtenus,
- Se former sur l'utilisation des appareils
- Veiller au bon fonctionnement des appareils dont il/ elle est responsable (rangement, nettoyage...) et rédaction des SOP
- Participation à l'organisation du laboratoire (tâches communes) et à la vie d'équipe,
- Adapte ou transpose à des situations nouvelles des moyens ou des méthodes déjà appliquées dans d'autres cas
- Partage de connaissances et de savoir faire
- Appliquer les consignes de sécurité du laboratoire

Compétences recherchées :

- Niveau DUT à Licence Pro avec expérience de 3 à 5 ans

- Maîtrise des techniques courantes de biochimie (mesure de la concentration de protéines, SDS-PAGE, chromatographie d'affinité)
- Connaissance des logiciels Microsoft Office, ImageJ

Savoir-être :

- Personne appliquée et dotée du sens de la communication, capable de faire remonter les anomalies en toute transparence.
- Capacité d'attention et rigueur (nombreux échantillons en petits volumes)
- Analyse des dysfonctionnements et recherche de solutions, sens de l'observation
- Recherche de la satisfaction du client

Application :

Merci d'envoyer votre CV à: careers@edelris.com