

Promise Proteomics est une spin-off du CEA Grenoble créée en 2010, composée d'une équipe de 20 personnes. Cette medtech est aujourd'hui détenue à 100% par le groupe Aguetant, acteur pharmaceutique lyonnais.

PROMISE développe et commercialise des solutions innovantes à visée diagnostic pour le suivi pharmacologique de médicaments biologiques ou le dosage de biomarqueurs, solutions basées sur une technologie innovante combinant spectrométrie de masse et standards internes marqués aux isotopes stables.

Entre autres, PROMISE a développé la gamme de produits mAbXmise, kits prêts à l'emploi destinés aux professionnels de santé et notamment aux laboratoires cliniques pour le monitoring des anticorps monoclonaux.

PROMISE a une double certification ISO : 9001 et 13485.

Aujourd'hui, nos challenges sont :

- Maintenir un haut niveau d'innovation d'une part, afin de développer les produits de demain,
- Créer les conditions de succès commercial de nos produits à l'international.

Afin d'accompagner son développement, PROMISE renforce son équipe en recrutant un technicien.

Le poste :

Vos principales missions seront de :

- Réaliser la préparation des échantillons biologiques en vue de réaliser des analyses protéomiques ;
- Organiser les expérimentations et contribuer à l'optimisation des protocoles ;
- Réaliser les techniques/procédés de purification et de contrôle des produits ;
- Réaliser les techniques/procédés de préparation d'échantillons et les méthodes analytiques ;
- Assurer les étapes de contrôle (SDS-PAGE, SEC-HPLC, dosages BCA, UV, Western Blot, digestion trypsique et analyse LC-MS...);
- Participer à la gestion opérationnelle des projets ;
- Participer à l'interprétation des résultats et à la rédaction des rapports d'étude ;
- Appliquer les procédures d'assurance qualité ;
- Appliquer les bonnes pratiques de laboratoire ainsi que les règles d'hygiène et sécurité ;
- Participer au processus d'amélioration continue de la qualité ;
- Participer au bon fonctionnement du laboratoire, ainsi qu'à l'entretien et au suivi des équipements.

Profil recherché :

De formation Bac+2 / Bac+3 en biochimie/biologie, vous justifiez d'une première expérience à un poste similaire.

Vous possédez de bonnes connaissances en techniques de laboratoire et en techniques d'analyse des protéines ainsi que des facilités à les mettre en œuvre : vous connaissez notamment les techniques suivantes : immunocapture, SDS-PAGE, SEC-HPLC, dosages BCA, UV, Western Blot.

Vous savez analyser et rédiger les résultats des expérimentations.

La maîtrise de l'anglais technique est souhaitée.

Nous recherchons une personne ayant un intérêt pour l'innovation et la multidisciplinarité, capable de travailler en autonomie, de prendre des initiatives et étant force de proposition sur les projets. Nous recherchons également une personne rigoureuse et ayant un esprit critique.

Votre motivation, votre enthousiasme et votre dynamisme vous permettent de relever les défis associés à l'essor d'une jeune entreprise innovante.

Poste basé à Grenoble, à pourvoir en CDD de 6 mois.

Rémunération selon profil et expérience.

Merci d'envoyer votre candidature à contact@promise-proteomics.com