

StratiCELL, basée sur le parc Créalys à Gembloux (Belgique) et filiale du groupe français côté en bourse Plant Advanced Technologies (Alternext, Paris), est active dans la recherche et le développement sous contrats de produits à usage cutané, en cosmétique et dermatologie. Elle apporte son support et son savoir-faire pour l'objectivation des principes actifs sur base de modèles cellulaires et tissulaires, allant de la recherche de cibles et mécanismes d'action aux tests fonctionnels.

Ses clients sont des industriels leaders du marché de la cosmétique et de la dermatopharmacie, à la recherche de compétences et de services innovants en R&D pour soutenir le développement pré-clinique et les allégations de leurs produits au travers d'études scientifiques.

La recherche et le développement alimente continuellement le pipeline de modèles et de tests, au travers de projets collaboratifs ou non, ciblés sur les pathologies de la peau (humaines et vétérinaires), la neuro-dermatologie, ou encore sur l'étude des interactions peau-microorganismes.

Afin de renforcer le laboratoire d'études en biologie cutanée, StratiCELL engage :

Deux chefs de Projets en biologie cutanée - Master / Ingénieur

Mission

- Vous réalisez les différentes phases des études en biologie cutanée sur nos modèles cellulaires et de peaux reconstruites
- Vous développez les méthodes *in vitro* pour l'objectivation d'activités biologiques
- Vous configurez le plan expérimental, réalisez les tests au laboratoire (80% du temps), le traitement des résultats et la rédaction des rapports d'études, le tout sous la supervision du directeur d'étude ou du R&D Project Manager

Profil

- Vous êtes titulaire d'un Master en Biologie Médicale ou en Biologie ou d'un diplôme d'Ingénieur
- Vous démontrez impérativement une connaissance pratique des techniques de culture cellulaire, histologie, immunomarquages, ELISA, qPCR, TLDA, western blots, *etc.*
- Une expérience en biologie cutanée constitue un atout majeur, de même qu'une expérience concluante au sein d'une CRO ou dans un environnement de recherche publique ou industrielle
- Vous respectez les deadlines et résistez au stress
- Vous prenez des initiatives, proposez des solutions et êtes de nature proactive
- Vos qualités sont l'autonomie, la rigueur, la persévérance et la communication
- Vous recherchez aisément des informations dans la littérature
- Vous lisez/écrivez couramment anglais

Offre

- Contrat à durée indéterminée (CDI)
- Salaire en rapport avec l'expérience, et avantages extra-légaux
- Environnement stimulant et participatif au sein d'une PME de haute technologie, leader en Europe des tests *in vitro* en cosmétique et dermatopharmacie
- Vous bénéficierez du support et de l'expertise de nos scientifiques et d'une capacité de recherche et développement à la pointe de l'innovation

Les 2 postes sont ouverts dès à présent. Envoyez donc sans tarder votre cv et votre lettre de motivation par e-mail à l'attention du Dr. Aline Chrétien, à l'adresse suivante : achretien@StratiCELL.com