

OFFRE DE POSTE

Technicien-ne Ingénierie tissulaire 3D

A POURVOIR DÈS QUE POSSIBLE

Créée en 2014, LABSKIN CREATIONS est une société de biotechnologies spécialisée dans la conception, la fabrication et l'analyse de modèle de peaux complexes reconstruites par différentes techniques d'ingénierie tissulaire avancées au service de l'évaluation prédictive préclinique de produits à usage cutané.

Afin de compléter son équipe, LABSKIN recrute un Technicien-ne en ingénierie tissulaire de la peau. Le poste est basé à Lyon (69).

MISSION

En binôme avec un chargé de projets R&D, vous serez en charge de l'élaboration de modèles peaux reconstruites des plus simples aux plus complexes, des expérimentations en culture cellulaire ainsi que la préparation de milieux de culture. L'ensemble des manipulations sont réalisées en salles blanches ISO 7 avec un respect strict des consignes de travail lié à cet environnement. Vous participerez en lien avec les autres techniciens, à la gestion globale du laboratoire : suivi de commandes, gestion des stocks, nettoyage, entretien des équipements, procédures qualité etc.

- · PRODUCTION CELLULAIRE: mettre en œuvre l'ensemble des techniques nécessaires à la réalisation des productions de tissus reconstruits (culture 2D et 3D) et participer à l'analyse des éventuels problèmes rencontrés, assurer le remplissage des dossiers d'enregistrements, mettre en œuvre les productions de banques cellulaires, préparer le matériel nécessaire à la fabrication des tissus reconstruits.
- · GESTION DES STOCKS : gérer les stocks de matières premières, consommables, produits intermédiaires afin de ne pas être en rupture et assurer une continuité de la production, gérer les relations avec les fournisseurs, passation de commandes.
- · ENTRETIEN DES SALLES BLANCHES ET DU MATERIEL : entretien et nettoyage du matériel de laboratoire et des salles blanches, participation active à l'entretien et désinfection des salles blanches (décontamination des déchets et du matériel selon les règles en vigueur)
- · QUALITE : rédiger et contribuer à la révision des procédures en vigueur et les règles d'hygiène/sécurité, initier les éventuelles déclarations d'anomalie et d'incident, sensibiliser aux objectifs et indicateur qualité du service

<u>PROFI</u>L

- BTS / DUT / Licence en biologie (Bac+ 2 à +3) avec une spécialisation en culture cellulaire
 - * Profils Master ou Thèse en sciences non considérés pour ce poste technique *
- Expérience et autonomie en culture de cellules primaires demandée
- Expérience en ingénierie tissulaire et/ou en biologie cutanée est un plus

COMPETENCES

- Rigoureux et organisé, attentif aux détails
- Bon relationnel, travail en équipe, collaboration étroite
- Ouverture d'esprit, curiosité, esprit d'innovation, pro-activité
- Réactivité, gestion des priorités, adaptabilité face aux changements, ténacité
- Capacité à analyser des résultats (sens critique) et à les restituer (clarté, rigueur)

TYPE D'EMPLOI

- Contrat à Durée Indéterminée
- Temps plein
- Rémunération selon profil et expérience