



FICHE DE POSTE

L'ORÉAL

STAGE MARS 2022
TECHNICIEN(NE) EN CULTURE CELLULAIRE @ EPISKIN
(Réf 485)

Depuis plus de cent ans, L'Oréal opère selon l'idée que la beauté a besoin de la science. Dans un monde désormais transformé par l'accélération digitale et l'émergence de nouveaux domaines scientifiques, nous sommes confiants dans notre capacité à transformer ces nouvelles opportunités en innovations disruptives, étroitement liées aux nouvelles attentes des consommateurs du monde entier. La science et la technologie nous permettent d'inventer des produits et des expériences de beauté sûrs, fiables, durables et responsables qui changeront la vie des gens.

L'Oréal R&I n'a cessé d'investir dans sa recherche avec un très haut niveau d'ambition. Nos 3800 collaborateurs R&I sont talentueux & hautement qualifiés, basés dans le monde entier sur nos principaux marchés, collaboratifs & ouverts sur le monde.

Episkin SA, centre d'ingénierie tissulaire cutané de L'Oréal, basé à Lyon, recherche un(e) technicien(ne) de formation Biologie spécialisé(e) en culture cellulaire pour travailler sur l'optimisation du process de production d'un modèle de tissu reconstruit.

Ce poste en stage est à pourvoir dès Mars 2022.

Simplifier les process de production 2D et 3D d'un modèle de tissu reconstruit afin de réduire les temps de manipulation et les coûts consommables et matériels associés ;

Optimiser le process de fabrication des banques cellulaires ;

Être méthodique sur l'ensemble des essais à mener et être critique sur les résultats obtenus ;

L'ensemble des manipulations sont réalisées en salles blanches ISO 6 avec un respect strict des consignes du travail liées à cet environnement ;

Travailler au sein d'une équipe de plusieurs techniciens et en lien avec le responsable laboratoire ;

Travailler en lien direct avec les services Appui Modèles pour identifier les pistes d'optimisation et Contrôles Qualité pour analyser la qualité de reconstruction des tissus produits

Diplôme Bac+2 DUT/BTS biologie ou école type Ecole Supérieure de Biologie-Biochimie-Biotechnologies (ESTBB) ou Diplôme Bac +3 Licence professionnelle ;



FICHE DE POSTE

Une première expérience en culture cellulaire et de travail sous PSM en condition stérile ;

Une notion du travail en salle blanche serait un plus ;

Une bonne maîtrise des outils informatiques en bureautique (Excel, Word...).

Capable de communiquer efficacement et avez un excellent esprit d'équipe ;

Rigoureux(se), vous possédez aussi un esprit de synthèse et travaillez de façon autonome ;

Impliqué(e) dans votre travail et possédez un esprit critique ;

Respectueux(se) des règles, des consignes et de la sécurité.

Rencontrez les équipes de L'ORÉAL à Levallois le 9/12/2021

En vous inscrivant ici

<https://www.ville-levallois.fr/actualites/economie/carecrute-job-dating-jeunes-debut-de-carriere/>

Ou candidatez ici [Carrières](#)