

De: sandrine@labskincreations.fr  
Objet: Recherche d'un stagiaire 2020 en Bioimagerie  
Date: 20 novembre 2019 à 10:07:34 UTC+1  
À: ewa.kijak@univ-rennes1.fr, pierre.maurel@univ-rennes1.fr

Madame, Monsieur, bonjour,

Je suis chargée de projets au sein de Labskin Creations, start-up dans le domaine de l'ingénierie tissulaire implantée à Lyon depuis 2014. Nous sommes actuellement à la recherche d'un stagiaire pour l'année 2020.

Notre activité consiste à développer des modèles de peaux reconstruites innovants de part les techniques utilisées (bio-impression) ou leur complexité (modèles contenant des cellules souches, cellules endothéliales, sébocytes...).

Nous sommes une équipe de 8 personnes toutes spécialisées dans les techniques de culture cellulaire et tissulaires, et nous maîtrisons les techniques d'imagerie plutôt classiques. Nous rencontrons des besoins actuellement pour développer des nouvelles méthodes de visualisation 3D et d'analyse d'image 3D de nos échantillons.

Raison pour laquelle je vous contacte, nous serions à la recherche d'un candidat dynamique, curieux, un peu "Geek" et autonome pour développer ces techniques au sein de notre société, développer des méthodes d'analyses quantitatives sur images de nos structures tissulaire en 3 dimensions etc.

Il faudrait que l'étudiant ai un réel attrait pour le monde des start-up ainsi que l'ingénierie tissulaire (application cosmétique et clinique).

Je vous fais parvenir ci-joint notre offre de stage.

Serait il possible de nous mettre en lien avec un ou plusieurs de vos étudiants qui semblent correspondre à notre offre de stage?

En vous remerciant par avance,

--

Cordialement, Best regards

Sandrine Heraud

Labskin Creations

Hôpital Edouard Herriot,

5 Place d'Arsonval,

Bâtiment 5, étage 2

69437 LYON - FRANCE

+33 (0)6 79 27 52 07

Our last paper: Climatic Changes - 3D skin model

Last News: Research program funded by the French Army