

# CDI - RESPONSABLE EXTRUSION PILOTE

A partir de décembre 2023  
A Villeurbanne (69)



## LE PROJET

La Tannerie Végétale est une startup spécialisée dans le développement et la fabrication de nouvelles matières souples écoresponsables pour la mode et le design. Notre premier produit est Phyli®, une matière souple sous forme de rouleaux. 100% végétale, recyclable et biodégradable, elle répond aux mêmes standards de qualité qu'un cuir de luxe : résistance, durabilité, esthétisme noble et personnalisation. Cette solution, unique et brevetée, est destinée aux marques de luxe et haut de gamme voulant diminuer drastiquement l'empreinte écologique de leurs collections. La Tannerie Végétale les accompagne dans ce changement.

Créée en 2020, la startup a été soutenue par PULSALYS, catalyseur local d'innovations deeptech, et est partenaire du laboratoire de recherche Ingénierie des Matériaux Polymères (IMP, UMR CNRS). Elle s'appuie également sur de nombreux cabinets de conseil, et ce, depuis ses débuts en 2019. Le projet a été lauréat du concours iLab 2021, ce qui nous a permis d'implémenter nos développements R&D en un premier atelier de fabrication pilote sur Villeurbanne. Soutenue par des actionnaires entrepreneurs expérimentés depuis notre première levée de fonds début 2023, La Tannerie Végétale a tous les moyens pour amorcer une phase de croissance très ambitieuse. Attendue par ses clients pour leur prochaine grande transition, La Tannerie Végétale cherche son prochain responsable d'industrialisation.

Via une période d'immersion, vous serez accueilli·e dans l'équipe composée d'une dirigeante fondatrice, et quatre techniciens et ingénieurs de R&D.

## MISSIONS

Après une période de formation sur la recette par l'équipe opérationnelle et la dirigeante, vous travaillerez au sein de l'équipe de fabrication et en collaboration avec l'équipe de direction. Le but de ces prochains mois est de lancer notre mise sur le marché grâce à la production d'une version alpha exclusive de **Phyli® à l'échelle pilote**. En parallèle, la préparation du prochain scale-up est indispensable. Nous attendons de vous de la **proactivité** et de la **rigueur**.

Concrètement, les défis que nous relèverons ensemble:

- Vous serez garant de la bonne marche des machines de production, gèrerez la relation avec les fournisseurs de machines et les sous-traitants de maintenance des machines ;
- Vous serez en charge de la fabrication de rouleaux par extrusion-calandrage sur la ligne pilote en parfait respect des règles de sécurité, en collaboration avec un ou deux techniciens ou agents de maîtrise. Vous serez en charge de l'organisation des essais et du planning de production.



# CDI - RESPONSABLE EXTRUSION PILOTE

A partir de décembre 2023  
A Villeurbanne (69)



-Vous testerez et vérifierez les paramètres procédés et leurs effets sur les matériaux afin qu'ils remplissent le cahier des charges des clients ; Vous adapterez la ligne de fabrication aux demandes de personnalisation des clients ;

-Vous consignerez et suivrez la réalisation des essais et des résultats, et effectuerez leur reporting pour pouvoir les analyser en équipe et adapter la stratégie ;

-Vous assurerez une veille technologique en termes de procédé et de formulation industrielle (additifs végétaux);

-Vous serez force de proposition en termes de design des équipements en vous adaptant à la rhéologie de notre matière.

Dans une seconde phase de développement:

-Vous superviserez la prise en main et l'utilisation de l'ERP ;

-Vous superviserez le design et le suivi de l'implantation de la prochaine usine en collaboration avec les fournisseurs et bureaux d'études ;

-Vous ferez remonter chaque besoin que vous aurez (matériel, ingrédients, conseil, formation, etc.).

## PROFIL

Rigoureux·se et volontaire, vous avez des **expériences solides en procédés de transformation des aliments ou des matières plastiques**. Vous savez mettre en route, régler les machines et avez un œil critique sur vos résultats. Dans l'idéal, vous avez des connaissances générales en matériaux (fabrication, caractérisation, ...). Vous avez des **connaissances en maintenance et mécanique** afin de superviser les interventions. Vous avez des convictions **environnementalistes** et **humanistes** fortes.

Vous êtes curieux, savez vous adapter dans un environnement changeant, aimez travailler en équipe: en résumé, vous avez l'esprit start-up. Vous voulez participer à une belle aventure vers le monde de demain.

Si vous vous êtes reconnu·e et projeté·e dans l'histoire que nous voulons écrire ensemble, envoyez-nous **vos CV et un court message de motivation** à :  
[contact@la-tannerie-vegetale.fr](mailto:contact@la-tannerie-vegetale.fr)

