

PKDERM recrute un(e) Technicien(ne) de laboratoire – CDI

Lieu : Sophia Antipolis

Disponibilité : Janvier 2026

Type de contrat : CDI

Niveau requis : Bac +2 à Bac +3 (Biologie, Biotechnologie ou équivalent)

À propos de PKDERM

PKDERM est une société innovante spécialisée dans le développement de **modèles avancés in vitro et ex vivo**. Nous concevons des **modèles pulmonaires ex vivo (PCLS – Precision Cut Lung Slices)** et des **modèles de peau 3D et ex vivo** afin de mieux comprendre les mécanismes biologiques et évaluer la sécurité et l'efficacité des produits pharmaceutiques et dermo-cosmétiques. Dans le cadre de notre croissance, nous renforçons notre équipe scientifique.

Vos missions

- Participer aux activités du laboratoire en respectant les SOP et les bonnes pratiques.
- Réaliser des **cultures cellulaires**, incluant des **modèles de peau 3D** et la préparation de **PCLS**.
- Effectuer des analyses :
 - **qPCR** (extraction ARN, préparation et analyse)
 - **ELISA**
 - **Analyses histologiques** (préparation des coupes, coloration)
 - **Immunofluorescence (IF)** et **analyse d'images microscopiques**
- Assurer le **maintien de l'inventaire** et le bon fonctionnement du laboratoire.
- Contribuer à la **réécriture des documents techniques** et au respect des procédures qualité.

Profil recherché

- Formation Bac +2 / Bac +3 en biologie cellulaire, biochimie ou biotechnologie.
- Expérience pratique en culture cellulaire et techniques analytiques (qPCR, ELISA, IF).
- **Qualités personnelles** : rigueur, dynamisme, esprit d'équipe, autonomie.
- **Permis B et véhicule souhaités** .

Nos valeurs

Chez PKDERM, nous croyons en **l'innovation scientifique, l'intégrité, et la collaboration**. Nous nous engageons à créer un environnement où chaque membre de l'équipe contribue à des projets porteurs de sens, dans le respect des normes éthiques. Notre ambition : développer des solutions in vitro qui réduisent l'expérimentation animale et favorisent une recherche responsable.

Ce que nous offrons

- Un environnement stimulant au sein d'une équipe passionnée.
- Des projets innovants dans le domaine des modèles de peau et pulmonaires.
- CDI à temps plein, janvier 2026.

 **Pour postuler :** Envoyez votre CV et lettre de motivation à contact@pkderm.com en indiquant la référence **TECH2026**.