

**Offre d'emploi :**

**Technicien de laboratoire en biologie H/F**

**CDD 24 mois - Liège**

---

Dendrogenix est une société située au CHU Sart-Tilman / GIGA (ULiège) spécialisée dans le développement préclinique et clinique de nouveaux candidats médicaments dans le domaine de la dégénérescence auditive, des maladies neurodégénératives et de l'oncologie.

Dendrogenix recherche un(e) technicien(ne) de laboratoire en biologie.

Le(la) candidat(e) aura la charge de la maintenance des laboratoires de biologie (culture cellulaire, biologie moléculaire, histologie), du suivi des expériences menées sur modèles murins et mouches, de la gestion des stocks ainsi que de la réalisation d'expériences (préparation des échantillons, immunomarquages, Western Blot, etc...).

Le(la) candidat(e) devra avoir le sens du travail d'équipe et être polyvalent.

Une connaissance théorique et pratique de la culture cellulaire est requise pour ce poste tandis que la maîtrise de l'anglais peut s'avérer être un avantage pour la sélection du(de) (la) candidat(e).

L'engagement pourra se faire dès que possible sur la base d'un contrat à temps plein (38h/semaine) pour une durée déterminée de 24 mois, avec possibilité de CDI à l'issue.

Les candidatures sont à envoyer à l'adresse [job@dendrogenix.com](mailto:job@dendrogenix.com) avec un CV et une lettre de motivation.

## Technicien de laboratoire en biologie H/F CDD 24 mois - Liège

Sous l'autorité des responsables de laboratoire de biologie, vous aurez la responsabilité de la maintenance des laboratoires et la réalisation d'expériences plus ou moins complexes.

### **MISSIONS (non exhaustif)**

---

La maintenance des laboratoires où il s'agit plus particulièrement de :

- Maintenir des lignées cellulaires (cryoconservation, décongélation, passage).
- Aider à réaliser le suivi et le traitement des souris d'expériences
- Gérer des stocks de produits (solvants, réactifs et petits matériels consommables).
- Entretien et assurer la maintenance des petits appareils du laboratoire.
- Appliquer et faire appliquer les règles d'hygiène et de sécurité en situation de travail.

La réalisation d'expériences où il s'agit plus particulièrement de :

- Aider à la préparation des échantillons biologiques (cryostat, extraction d'ARN, extraction protéiques, fixation de tissus)
- Réaliser des qPCR, des immunomarquages et des Western-Blot sur divers échantillons biologiques
- Aider à la mise en place de nouveaux protocoles expérimentaux
- Rédiger avec précision les actions techniques réalisées dans un cahier de laboratoire.
- Présenter vos résultats scientifiques aux responsables de la société.
- Appliquer les méthodes de travail ainsi que les consignes de sécurité en vigueur dans le laboratoire.

### **PROFIL**

---

#### Formation :

Bachelier en Technologie de laboratoire médical de niveau A1 ou A2 (Requis)

#### Compétences requises :

- Maîtrise de toutes les bases théoriques et pratiques du métier de Technologue de laboratoire en biologie (*cf. missions décrites ci-dessus*)
- Connaissances de base de l'anglais
- Rigueur et capacité d'organisation
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Capacité d'adaptation et d'intégration au sein d'un équipe et d'un mode de fonctionnement sociétal

#### Expérience :

- Culture cellulaire (*Requis*)
- Notions de biologie moléculaire (*Souhaité*)
- Détention d'un diplôme d'expérimentation FELASA de type B (*Souhaité*)
- Expérience professionnelle acquise de technicien de laboratoire en recherche (*Souhaité*)

Type d'emploi : CDD de 24 mois à temps plein (avec possibilité de CDI à l'issue)