



Situé au cœur de l'aéropôle de Charleroi, et disposant d'une antenne sur le campus Erasme à Anderlecht, l'Institut d'Immunologie Médicale (IMI) est un institut de recherche de la Faculté de Médecine de l'université Libre de Bruxelles. Il a été créé avec l'appui de la Région Wallonne et GSK Biologicals pour construire une plate-forme de connaissance dédiée à l'immunologie médicale. Composé de 74 chercheurs et techniciens, l'institut développe des recherches autour des 4 axes suivants : Adjuvants vaccinaux, Système immunitaire chez le nouveau né, Transplantation et Biomarqueurs immunologiques.

## **L'IMI Recrute pour son antenne du campus Erasme:**

### **Technicien(ne) de laboratoire**

#### **Fonction**

Vous serez responsable des tâches suivantes :

- Effectuer les expériences de validation de biomarqueurs dans le contexte de deux études cliniques distinctes, portant sur la sclérose en plaques et les syndromes hyperéosinophiliques; ces expériences font appel essentiellement à la qRT-PCR, la cytométrie de flux et la culture cellulaire
- Collaborer à la gestion du laboratoire (gestion de stocks, commandes, entretien des appareillages)

#### **Profil**

- Diplôme de Technologue de laboratoire ou équivalent
- Intérêt pour les sciences du vivant
- Bonne connaissance de l'anglais écrit
- Disposer d'une grande rigueur et des capacités d'organisation

#### **Offre**

Nous offrons une fonction diversifiée et motivante en raison de son utilité clinique potentielle. Contrat à durée déterminée – 1 an.

Si vous êtes intéressé(e) par la fonction, merci d'envoyer votre curriculum vitae accompagné d'une lettre de motivation à [fpaulart@ulb.ac.be](mailto:fpaulart@ulb.ac.be) ou par fax au 02/6509563 ou par courrier à ULB-Institut d' Immunologie médicale (Mr Frédéric Paulart) rue Adrienne Bolland, 8 6041 Gosselies.