

Technicien·ne de laboratoire en microbiologie

Description

Notre groupe de recherche fait partie de l'Institut de Duve (UCLouvain, campus de Woluwé). Nous utilisons des techniques de génétique bactérienne, biologie moléculaire et microscopie à fluorescence afin de découvrir les bases moléculaires du cycle cellulaire de la bactérie prédatrice *Bdellovibrio bacteriovorus*. *B. bacteriovorus* est une bactérie non-pathogène, qui prolifère dans l'enveloppe d'autres bactéries.

Nous recherchons un·e technicien·ne de laboratoire qui effectuera les tâches suivantes :

- Préparation de milieux de culture et solutions
- Cultures bactériennes
- Clonage moléculaire
- Diverses tâches d'organisation du laboratoire
- Support aux manipulations en fonction des projets de recherche en cours

Compétences requises

- Diplôme de Technicien de laboratoire ou équivalent
- Bon niveau d'anglais indispensable (équipe internationale)
- Motivation
- Travail précis et rigoureux, fiabilité, organisation
- Autonomie

Contrat

Contrat d'un an renouvelable, à partir du 1^{er} juillet 2019 au plus tard.

Contact

Les candidat·e·s intéressé·e·s peuvent faire parvenir leur CV (avec les coordonnées d'au moins une personne de référence) et lettre de motivation à Géraldine Laloux par e-mail : geraldine.laloux@uclouvain.be.

Plus d'information par email et sur <https://www.deduveinstitute.be/bacterial-cell-biology>