Gene expression and cancer laboratory (GEC Lab), GIGA-Université de Liège, recrute pour une entrée immédiate :

**Un€ Technicien(ne) de laboratoire en CDD de deux ans à temps plein**

**Contexte:**
GEC Lab est un laboratoire de recherche de l’Université libre de Liège situé au sein du GIGA sur le site hospitalier du CHU de Liège (Sart Tilman). Il étudie les mécanismes transcriptionnels et post-transcriptionnels dans la biologie du cancer.

Le poste proposé vous donnera l’occasion de travailler dans une équipe de 4 à 6 personnes et de participer à un projet de recherche en collaboration avec l’industrie.

**Missions:**
Pratiquer les techniques usuelles de biologie cellulaire et moléculaire.
Préparer des cultures cellulaires.

Réaliser des étalements de chromosomes

Effectuer de l’immunohistochimie-immunofluorescence-FISH sur cellules et tissus

**Profil:**
Etre titulaire d'un diplôme de Baccalauréat en sciences ou en biologie médicale ou d'un Master en sciences biomédicales.

**Connaissances et compétences générales :**
Vous maîtrisez le français. Une bonne connaissance de l’anglais pour pouvoir collaborer et vous faire comprendre de vos collègues est un atout.

**Connaissances et compétences spécifiques à la fonction:**
Techniques de biologie cellulaire et moléculaire (requise)

Vous bénéficiez d'une expérience antérieure en technique d’immunohistochimie/cytologie, imagerie et microscopie est un atout

**Qualités souhaitées :**
Consciencieux, soigneux et rigoureux.
Persévérant, proactif.

Capacité rapide d’intégration et d’apprentissage.
Esprit d’équipe, dynamique, enthousiaste et bonne capacité à communiquer.
Organisé, autonome, capable de gérer plusieurs tâches en parallèle.
Flexible.

Vous êtes intéressés par cette offre d’emploi, merci de faire parvenir votre CV et une lettre de motivation au Dr Denis Mottet (dmottet@uliege.be)