

## Technicien(ne) Assistant Ingénieur, Ingénieur d'étude Poste à pourvoir immédiatement

Laboratoire de recherche, localisée au sein du Centre de recherche en Cancérologie de Lyon, France, recherche un personnel de recherche. L'équipe est composée de 12 personnes et étudie principalement les effets du système immunitaire sur les cancers. <https://www.crcl.fr/les-departements-scientifiques/departement-teri/tgf-beta-et-reponse-immunitaire/>

### Descriptif de l'emploi

#### • **Missions :**

La ou le candidat(e) mettra en œuvre des techniques d'immunologie. Il/elle utilisera et développera des techniques biologiques pour la préparation, la caractérisation et l'étude d'échantillons humains et animaux.

#### • **Activités :**

##### Scientifiques

- Isoler des cellules à partir d'organes, sang, fèces...
- Faire des marquages cellulaires et préparer des échantillons et les analyser en cytométrie de flux
- Isoler matériel génétique (ARN, ADN) et protéique
- Réaliser des PCR, RT-qPCR,

#### • **Connaissances :**

- Techniques et théoriques de la cytométrie de flux
- Techniques et théoriques de la biologie et de l'immunologie est un plus
- Savoir présenter et rendre des résultats

#### • **Aptitudes :**

- Sens de l'organisation
- Capacité à anticiper les tâches et les problèmes
- Facilité à communiquer, à travailler en collaboration, bon relationnel
- Sens du service rendu et dynamisme

#### • **Formations obligatoires :**

- bac +3 à bac +5
- Diplôme d'expérimentation animale est un plus
- 

#### • **Expériences souhaitée :**

1 an minimum

#### • **Salaire :**

Modulable selon années d'expérience et formation

### Contrat en lien avec l'industrie et le monde académique

Envoyer CV et lettre de motivation, à Julien MARIE, [julien.marie@inserm.fr](mailto:julien.marie@inserm.fr), CRCL, centre Léon BERARD 69 373 Lyon cedex 08 : <https://www.crcl.fr/les-departements-scientifiques/departement-teri/tgf-beta-et-reponse-immunitaire/>

\*\*\*\*\*