

Emploi-type : Technicien ou Assistant Ingénieur de laboratoire

Missions : Dans le respect des procédures et des règles d'hygiène et de sécurité, l'agent participera à la vie du laboratoire, et conduira des techniques de biologie moléculaire dont génotypage, extractions d'ARN suivis de RT-qPCR. Il/elle assurera l'entretien de la salle de culture.

Activités principales :

- Génotypage
- Biologie moléculaire de routine (ARN, RT-qPCR, amplification de plasmides etc...)
- Entretien de la salle de culture
- Réception des commandes

Connaissances :

- Techniques de biologie moléculaire
- Connaissance des règles d'hygiène et sécurité
- Bureautique

Savoir-faire :

- Suivi des procédures
- Utilisation des outils informatiques
- Savoir rendre compte de son activité

Aptitudes :

- Travailler en équipe et communiquer au sein du service
- Etre rigoureux, organisé, motivé et consciencieux
- Sens des priorités, réactivité
- Respect des consignes et du travail collectif
- Etre autonome

Diplôme(s) souhaité(s) :

- BTS/DUT ou licence

Contrat :

- CDD, temps partiel possible
- 1 an renouvelable
- Recrutement immédiat

Pour postuler :

Envoyer CV, lettre de motivation et deux références à contacter à :

elvire.gouze@inserm.fr