

## OFFRE D'EMPLOI

### Technicien(ne) de laboratoire in vitro

ETAP-Lab est un laboratoire de recherche qui réalise des études de pharmacologie et qui fournit une expertise scientifique aux entreprises pharmaceutiques et biotech. ETAP-Lab propose des services de R&D sur mesure de haute technologie. Pour accompagner sa forte croissance sur son site de Nancy (54500), ETAP-Lab recherche un(e) Technicien(ne) de laboratoire.

#### Le poste

Vous intégrez une équipe dynamique pour offrir des services de recherche de qualité à une clientèle internationale dans les domaines de la neurologie et de la dermatologie.

**Investi(e) et motivé(e), sous la responsabilité du Responsable de Production, vous devrez participer à la préparation et la mise en œuvre d'expérimentations pour nos clients et à des fins de recherche interne. En outre, vous contribuerez activement au maintien du système qualité du laboratoire.**

#### Vos missions

Sous l'autorité du Responsable de Production et en accord avec les Chefs de Projet vous aurez pour mission de :

- Mettre en place les études dans le respect des procédures et des protocoles pré-établis :
  - Planification des études
  - Préparation des fiches d'expérimentation et de suivi
  - Préparation de produits
  - Participer à la réalisation des expérimentations sur le plan technique
- Participer à la mise en forme et à l'analyse des données générées
- Participer à la gestion et à l'organisation du laboratoire d'expérimentation, en maintenant et suivant le système qualité ISO 9001: Version 2015, en outre :
  - Connaître et suivre la documentation
  - Participer à la gestion de certains processus (archives, produits, métrologie, stocks...)
  - Identifier et analyser les non-conformités
  - Réaliser la métrologie et la maintenance

## Votre profil

**Vous êtes titulaire d'un Bac+2 ou 3 en biologie : DUT, BUT ou Licence professionnelle. Vous avez une première expérience réussie d'au moins 3 ans dans le domaine (culture cellulaire et/ou bactériologie/microbiologie).**

- Vous maîtrisez les techniques usuelles de laboratoire (pipetage, pesée, dilution, manipulation d'échantillons biologiques, ...)
- Vous êtes proactif(ve), organisé(e) et minutieux(se)
- Vous êtes capable de mener plusieurs projets en parallèle
- Vous êtes constant dans votre travail
- Vous savez faire preuve d'écoute, d'anticipation et appréciez le travail en équipe
- D'un naturel curieux, vous avez envie d'apprendre de nouvelles techniques
- Idéalement, vous justifiez d'une expérience professionnelle dans un laboratoire ayant une certification en qualité (ISO, BPL, COFRAC...)
- Vous avez une expérience en génie cellulaire
- Vous maîtrisez l'outil informatique (pack office, analyse d'image...)
- Vous avez une maîtrise et une compréhension de l'anglais « technique » *a minima*

## Les techniques pratiquées régulièrement :

- Culture cellulaire primaire et/ou lignées (mise en culture, entretien, traitement, congélation),
- Expérience sur des hiPSC avec maîtrise des protocoles de différenciation, serait un plus,
- Western Blot, ELISA,
- Marquages immuno, connaissance en microscopie
- Connaissances en microfluidique, organ-on-chip, organoïde, serait un plus

## Lieu de travail

- Vandœuvre-lès-Nancy (Lorraine)

## Type de contrat

- CDI
- Date de prise de poste : dès que possible
- Le poste implique occasionnellement des jours de travail les weekends et jours fériés

## Salaire

- Salaire : 22-27 k€ brut par an en fonction de l'expérience (3 ans d'expérience exigés)

## Contact

- Lettre de motivation et CV à adresser à : [recruitment@etap-lab.com](mailto:recruitment@etap-lab.com)