

AVEYRON LABO – OFFRE D’EMPLOI – CDD 9 mois
Technicien de laboratoire H/F – R&D Biotechnologies

Implanté à Rodez (Aveyron) et fort de plus de 30 ans d'expériences, **Aveyron Labo** est un laboratoire d'essais développant son savoir-faire autour des 3 domaines :

- Santé animale,
- Agroalimentaire,
- Eau et Environnement.

Grâce à son système Qualité (ISO 17025), **Aveyron Labo** est reconnu par l'implication de ses équipes compétentes et qualifiées (plus de 100 salariés), ainsi que par ses compétences techniques (notamment accréditation Cofrac n°1-1706, essais, portée sur www.cofrac.fr, nombreux agréments ministériels...).

Aveyron Labo, c'est aussi une entreprise soucieuse de la qualité de vie au travail, à l'écoute de ses collaborateurs par le développement de projets collaboratifs, et par le dialogue social.

Forte de cette dynamique, l'entreprise est [lauréate du Prix Egalité Professionnelle de la Région Occitanie](#).

Dans le cadre d'un remplacement au sein de notre Service R&D Biotechnologies, nous recherchons un Technicien de laboratoire H/F en CDD 9 mois à temps plein.

Sous la responsabilité du Responsable (ou le cas échéant de son Suppléant), et après une formation à nos méthodes et à notre système qualité, le Technicien de laboratoire H/F aura pour principales missions :

- Participer à la mise au point de nouvelles méthodes d'analyses de biologie moléculaire.
- Veiller à la compréhension et l'application rigoureuse des méthodes d'analyse en vigueur dans le Laboratoire et au respect des exigences de sécurité.
- Appliquer la démarche qualité du Laboratoire au sein du service (ISO 17025),
- Plus largement, participer au bon fonctionnement de son service et apporter de l'aide si nécessaire aux autres services du Laboratoire.

Nature du contrat : **CDD 9 mois à temps complet, soit 35 heures en moyenne (37 heures hebdomadaires et 1 jour de RTT par mois). Démarrage souhaitée dès Octobre 2022. Poste basé à Rodez.** Classification : **Non-cadre**. Rémunération brute mensuelle : **Selon le profil**. Avantages sociaux : Tickets restaurant, mutuelle d'entreprise.

Profil souhaité :

- Bac+3 validé minimum dans les domaines de la Biotechnologies, de la Biochimie ou de la Génomique (ex. : Licence pro, diplôme d'Ingénieur ou Master 2),
- Maîtrise des analyses de PCR,
- Savoir suivre un protocole en autonomie,
- Connaissances de troubleshooting en biologie moléculaire,
- Expérience en préparation de bibliothèques fortement appréciée (y compris périodes de stage et/ou d'alternance),
- Maîtrise de l'anglais scientifique/technique requise,
- Connaissance des bonnes pratiques de laboratoire,
- Savoir interpréter des résultats,
- Connaissance en gestion de projet serait un plus.

Savoir-être et comportements principaux :

- Être organisé(e), et méthodique,
- Savoir gérer les imprévus,
- Avoir de bonnes capacités de communication orale et écrite,
- Être curieux(se), et avoir un esprit critique,
- Faire preuve de dynamisme, et de discrétion.

Ce qui va attirer notre attention :

Avant tout, vous êtes autonome dans l'exécution des tâches qui vous seront confiées. Le travail en équipe vous stimule. Vos expériences (y compris stages et/ou alternance) vous ont aguerri en matière de réactivité et de rigueur.

Merci d'adresser votre CV actualisé et une lettre de motivation (format Word ou PDF) à :
Mme Aminata TRANIER, Responsable des Ressources Humaines (drh@aveyron-labo.fr).

Plus d'informations sur nos activités sur www.aveyron-labo.com, sur [LinkedIn](#) et sur [YouTube](#).