

AVEYRON LABO - OFFRE D'EMPLOI – CDD 9 mois
Technicien(ne) de laboratoire - R&D Biotechnologies

Implanté à Rodez et fort de plus de 30 ans d'expériences, **Aveyron Labo** est un Laboratoire d'essais développant son savoir-faire autour de 3 domaines : la Santé animale, l'Agroalimentaire et l'Environnement.

À la fois présent sur des marchés publics et privés en France et à l'étranger, **Aveyron Labo** apporte son expertise à ses clients en matière de diagnostic vétérinaire, de génomique, de contrôle bactériologique et chimique des aliments, et de contrôle environnemental.

Grâce à son système Qualité (ISO 17025), le Laboratoire 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 engagée, soucieuse de la qualité de vie au travail et, forte de cette dynamique, [lauréate du Prix Égalité Professionnelle de la Région Occitanie](#).

Dans le cadre de nos projets au sein de notre Service R&D Biotechnologies, nous recherchons un(e) Technicien(ne) de laboratoire 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 ainsi qu'à notre système qualité, la personne retenue 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 dès que possible. Poste basé à Rodez.** Classification : **Non-cadre.** Rémunération brute mensuelle : **Selon le profil.** Avantages : Tickets restaurant, mutuelle d'entreprise.

Profil souhaité :

- **Bac+3 validé minimum** dans les domaines de la Biotechnologie, de la Biochimie ou de la Génomique,
- Maîtrise des analyses de PCR,
- Savoir suivre un protocole en autonomie,
- Connaissances de troubleshooting en biologie moléculaire,
- Bonne expression orale et écrite,
- Savoir rechercher, sélectionner les informations et les interlocuteurs pertinents/investiguer,
- 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 force de proposition, organisé(e), curieux(se).
- Avoir une bonne gestion des priorités.
- Faire preuve de dynamisme et de polyvalence.

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.