

AVEYRON LABO – OFFRE D’EMPLOI – CDD 6 mois
2 Technicien(ne)s de laboratoire – Biologie moléculaire diagnostic

Implanté à Rodez (Aveyron) et fort de plus de 30 ans d'expériences, **Aveyron Labo** est un laboratoire d'analyses et d'essais dans 4 domaines : la Santé animale, la Génomique, l'Agroalimentaire, l'Eau/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), **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 engagée, soucieuse de la qualité de vie au travail et, forte de cette dynamique, [lauréate du Prix Egalité Professionnelle de la Région Occitanie](#).

Afin de nous appuyer dans l'aide au diagnostic vétérinaire, nous recherchons deux Technicien(ne)s de laboratoire spécialisé en Biologie moléculaire.

Intégré(e)s dans le secteur Santé animale, et sous l'autorité du Responsable d'unité Biologie moléculaire diagnostic, les personnes retenues auront les missions suivantes :

- Prendre en charge les étapes pré-analytiques (préparation du poste de travail, des automates et des échantillons : classement, ouverture des tubes, pipetage manuel et/ou à l'aide d'automate),
- Effectuer les extractions ADN,
- Désinfecter, décontaminer, ranger le poste de travail et procéder à la destruction des déchets et au stockage post-analytique des prélèvements,
- Assumer la maintenance et le contrôle du matériel courant de laboratoire,
- Appliquer la démarche qualité du Laboratoire au sein du service (ISO 17025),
- Apporter, si nécessaire, de l'aide aux autres services du laboratoire.

Une période de formation et un système de parrainage à la prise de poste sont assurés.

CDD de 6 mois à temps complet (37 heures/semaine). Poste basé à Rodez.

Démarrage dès que possible. Planning hebdomadaire, avec roulement dans l'équipe, communiqué environ 3 semaines à l'avance (horaires normaux et/ou en continu).

Classification : **Non-cadre**. Salaire indicatif d'un(e) débutant(e) dans le domaine d'activité : 1775€ bruts mensuels. Avantages sociaux : mutuelle d'entreprise, prévoyance, RTT, primes, tickets restaurant.

Profils souhaités :

- Bac+2 minimum validé (ex. : BTS Biotechnologies, Anabiotec ou équivalent),
- Bonnes connaissances de la méthode d'analyses PCR (théorie et/ou pratique professionnelle),
- Connaissances et/ou utilisation d'automates de pipetage et d'extraction ADN,
- Connaissances des Bonnes Pratiques de Laboratoire, lire et comprendre les documents de référence (normes, documentation qualité et modes opératoires).
- Utilisation courante des outils informatiques de type Pack Office ou équivalent, navigateur web.

Savoir-être et comportements principaux :

- Être méthodique et curieux(se),
- Savoir gérer ses priorités et les imprévus,
- Bonne capacité à gérer son stress (fort volume analytique selon la saisonnalité du service).

CV et lettre de motivation à l'attention de Mme Aminata DIARRA, Responsable RH - drh@aveyron-labo.fr

Retrouvez nos activités sur : www.aveyron-labo.com, [LinkedIn](#), [Facebook](#) et [YouTube](#).