

**AVEYRON LABO – OFFRE D'EMPLOI – Contrat d'apprentissage
2 Chimistes R&D H/F**

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 engagée, soucieuse de la qualité de vie au travail.

Le Laboratoire est [lauréat du Prix Egalité Professionnelle de la Région Occitanie](#) (édition 2015).

Dans le cadre de nos projets de développement au sein de notre R&D Chimie, nous recherchons 2 Alternants H/F spécialisés en Chimie alimentaire ou Biochimie, dans le cadre d'un contrat d'apprentissage de 12 mois niveau Master 2 ou dernière année d'École d'Ingénieurs, chacun sur l'un des thèmes suivants :

- **1^{er} thème : Développement d'analyses autour du miel.**

Les axes principaux des missions sont la mise en place des paramètres pour :

- Identifier la qualité du miel et de ses composants nutritionnels (HFM, enzymes, sucres...),
- Détecter des résidus, des antibiotiques...,
- Déterminer à partir du pollen l'origine botanique et géographique.

- **2^{ème} thème : Chromatographie liquide (HPLC).**

L'axe principal des missions est la validation de méthodes analytiques par chromatographie liquide haute performance (vitamines, mycotoxines, HMF...), sur des matrices alimentaires (miel, aliments pour animaux, sang, céréales, compléments alimentaires...)

Chaque thème d'apprentissage implique notamment une recherche bibliographique, une étude de faisabilité (techniques, coûts, délais, consommables, équipements, veille concurrentielle...), ainsi que la rédaction de protocoles.

Profils souhaités :

- Niveau Bac+4 dans le domaine de la Chimie alimentaire ou de la Biochimie,
- Contrat d'apprentissage en vue de valider un Master 2 Chimie à l'Université ou en Ecole d'Ingénieurs,
- Etre organisé(e), rigoureux(se) et méthodique.

Ce qui va retenir notre attention :

Doté(e)s de réelles capacités d'esprit critique et synthétique, d'autonomie, de qualité rédactionnelle, et à l'aise sur le plan relationnel, vous avez le goût du travail pratique en laboratoire et souhaitez évoluer au sein d'un environnement favorisant les initiatives et le travail d'équipe.

Nature du contrat : **Contrat d'apprentissage de 12 mois environ, temps de présence en entreprise : 35 heures. Démarrage possible dès août 2022. Poste basé à Rodez.**

Pour candidater, merci de transmettre à l'attention de **Mme Aminata TRANIER, Responsable des Ressources Humaines** (drh@aveyron-labo.fr) :

- CV actualisé,
- Lettre de motivation avec le thème d'apprentissage souhaité,
- Informations utiles sur la formation visée en apprentissage (formation, établissement, rythme d'alternance, calendrier prévisionnel, frais pédagogique...).

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