

Le laboratoire ARTEMIS (49 personnes, 4 millions d'€ de CA) se positionne parmi les tous premiers acteurs privés de l'analyse en nutrition et santé animale. Il mène en synergie quatre activités : des analyses en nutrition, des analyses et diagnostics vétérinaires, des travaux de R&D analytique et des missions d'expertise et conseil en France et à l'international.

Pour accompagner son développement il recherche un (e)

TECHNICIEN(NE) DE LABORATOIRE EN R&D ANALYTIQUE H/F

Type de contrat : CDI à pourvoir dès septembre 2021

Poste basé à : Janzé (35)

Date de publication : 21/07/2021

Missions :

Au sein de l'équipe R&D analytique du laboratoire, vous contribuez à l'activité en prenant en charge les missions suivantes :

- Participer au travail sur des programmes de mise au point de nouvelles méthodes analytiques.
- Réaliser, dans les délais impartis, les analyses demandées permettant de mener à bien ces programmes.
- Participer à résoudre des problèmes analytiques sur des méthodes existantes dans le catalogue du laboratoire.
- Prendre en charge la réalisation d'analyses ne pouvant être transférées en production.

Profil :

- Niveau BAC+4 en chimie, biochimie et/ou technique de laboratoire.
- Connaissance des techniques séparatives (LC, GC) et détections souhaitées.
- Connaissance des techniques ICP serait un plus.
- Expérience pratique souhaitée en laboratoire (Maîtrise du geste technique) et en R&D analytique (esprit « gestion de projet »)

Qualités :

- Savoir intégrer, analyser, synthétiser et communiquer des informations variées.
- Etre précis, méthodologique et rigoureux.
- Travail en équipe.
- Autonomie.
- Aisance relationnelle.
- Respect de la confidentialité.

Merci d'adresser votre candidature à :
ARTEMIS | Service du Personnel
Z.A. du Bois de Teillay | Quartier du Haut-Bois |
35150 JANZÉ
ou par mail à : rh@artemislaboratoire.com

 **ARTEMIS** Laboratoire
Expertises en Nutrition & Santé Animales