



# REJOIGNEZ VÉTALIS



Bretagne

## en tant qu'Ingénieur Nutrition (F/H)

### Qui sommes-nous?

En 50 ans, le laboratoire Vétalis s'est imposé en expert galénique et comme un des acteurs incontournables de la prévention en santé animale. Précurseur entre autres de la technologie bolus (brevetée), Vétalis ne cesse d'innover avec les vétérinaires sur un marché en plein essor pour servir une promesse : « Produire des animaux sains dans des fermes rentables et durables ». Pour cela, Vétalis souhaite aider les praticiens à mieux maîtriser la nutrition en élevage.

### Points forts :

- Maîtrise de l'intégralité de la chaîne de valeurs (R&D, Production, Commercialisation).
- Développement à l'international dans plus de 20 pays.
- Modèle économique unique qui place les partenaires vétérinaires au cœur de l'innovation du laboratoire et de sa stratégie.
- Premier laboratoire à avoir été labélisé RSE en santé animale en 2018.
- Management transversal, Parité homme / femme, l'économie au service de l'Homme, locaux Feng Shui, cours de sport au sein de l'entreprise.



### Profil recherché :

- De formation agricole (Ingénieur Agro/Agri) ou BTS PA avec expérience.
- Vous savez calculer une ration pour bovins et vous êtes à l'aise avec l'utilisation d'un logiciel de calcul de ration.
- Vous avez vos racines dans le monde agricole et vous êtes attiré par l'élevage.
- Une première expérience de la vente d'aliments ou de produits de santé en élevage est un plus.
- Forte appétence pour la zootechnie et la nutrition animale.



## Votre mission :

- Basé sur votre secteur.
- Vous aiderez au développement de la micronutrition des cliniques vétérinaires rurales ou mixtes sous la responsabilité technique du vétérinaire référent nutrition Vétalis.
- Vous assurerez la bonne utilisation des produits Vétalis.
- Vous organiserez et animerez des rencontres techniques ciblées et interviendrez lors de diverses réunions de formation (vétérinaires et leurs équipes, éleveurs..)



## Vos avantages :

- Un véritable parcours d'intégration et une formation initiale de 2 semaines.
- Rémunération adaptée : fixe + variable + bonus (mutuelle 100% ,prime de vacances,...).
- Voiture de fonction, ordinateur et téléphone portable.