

Ingénieur Nutrition Animale (Ruminants) *Stage de 3 mois*

Vous souhaitez construire un avenir plus fort et plus durable tout en développant votre carrière ? Rejoignez l'équipe mondiale Cargill composée de 155 000 salariés qui s'engagent à nourrir le monde de façon sûre, responsable et durable. Ce poste fait partie du groupe ANH (Animal Nutrition et Health), grâce auquel nous améliorons le quotidien par une meilleure nutrition. Notre équipe effectue des recherches, innove et crée des solutions qui permettent d'obtenir des résultats sains pour nos clients.

Sujet du stage : Etude sur le BACA (Bilan Alimentaire Cations-Anions) des rations de vaches taries.

Missions :

Au sein de notre équipe R&D vous aurez pour mission de

- Réaliser une étude bibliographique : synthétiser dans un rapport les données existantes et actualisées sur le thème de la BACA des rations des vaches en préparation au vêlage : recommandations, intérêts techniques et économiques
- Construire un protocole d'essai : élaborer des rations selon les dernières recommandations sur le sujet et les tester dans 8 à 10 élevages de notre clientèle
- Réaliser le suivi et les notations : via des déplacements en élevages et en utilisant notre outil de synthèse des données techniques à distance
- Traiter les résultats et les présenter aux équipes techniques et commerciales

Profil

De formation ingénieur en agronomie ou agriculture, vous recherchez un stage dans le milieu de la recherche et du développement en nutrition des ruminants.

Votre capacité d'analyse de données d'essais, votre bon relationnel, votre dynamisme, et votre autonomie vous permettront de mener à bien ce stage.

Des connaissances en nutrition animale et en conduite d'élevage seront un atout.

Conditions pratiques :

- Entreprise d'accueil: NEOLAIT
- Stage basé à : Yffiniac (22) (près de Saint Briec)
- Durée du stage : 3 mois
- Période : à partir de mai 2024
- Déplacements à prévoir, avec une majorité dans le Grand-Ouest (prise en charge des frais + véhicule de service).

Vous êtes intéressé(e) ?

Nous sommes impatients de découvrir votre profil et d'échanger avec vous sur vos motivations et vos objectifs professionnels. N'hésitez pas à envoyer votre CV ainsi que votre lettre de motivation par mail à [Simon Le Goc](mailto:simon.le_goc@cargill.com) simon.le_goc@cargill.com.