

ALTERNANCE 2025-2026

en station expérimentale

Technicien d'exploitation élevage (h/f)

Rejoignez la station expérimentale de Trévarez (29) au poste de Technicien d'exploitation (h/f) en polyculture élevage dans le cadre d'une alternance.

Vos missions

En collaboration avec l'équipe technique opérationnelle d'une dizaine de personnes, vous assurerez les missions suivantes :

- Participer aux travaux d'élevage (traite, alimentation et soins aux bovins, enregistrement des données à l'aide de logiciels bureautiques)
- Veiller au bien-être animal en respectant les protocoles de soin et d'hygiène.
- Participer aux travaux d'expérimentation (conduites bas carbone, autonomie protéique, organisation du travail pour les éleveurs, équipements innovants, robotisation,...).
- Participer à la conduite des cultures (conventionnelle et bio), principalement fourragères.
- Maintenir un environnement de travail propre et organisé.

Profil

Vous entrez en Bac +2 ou Bac +3 Agricole à la rentrée 2025 et rechercher un contrat d'apprentissage ?

Vous avez un bon relationnel, de la rigueur et l'envie d'apprendre au sein d'une station expérimentale?

Rejoignez-nous en alternance!

Les critères de sélection pour nos postes reposent exclusivement sur les compétences, sans distinction d'âge, de genre, d'origine, de religion, d'orientation sexuelle, de handicap, ou toute autre caractéristique. Nous sommes fortement engagés en faveur du principe de non-discrimination et de l'égalité de traitement des candidatures.

Date de prise de fonction : Idéalement, été 2025

Contrat en alternance de : 2 ans (pour Bac +2) ou 1 an (pour Bac +3)

Durée hebdo: 35h

<u>Lieu</u>: Station expérimentale de Trévarez à SAINT GOAZEC (29)

Conditions: rémunération légale apprenti + 13ème mois.

Ticket restaurant 8 euros (4 euros de part employeur)

Vous vous reconnaissez ? Adressez-nous vite votre candidature à recrutement@bretagne.chambagri.fr

Besoins d'infos ? Contactez Pascal LECŒUR, responsable d'équipe (06 47 35 93 62) ou pascal.lecoeur@bretagne.chambagri.fr