

Un chef de projet Autonomie Azotée H/F

LE POSTE

Au sein de l'équipe régionale de Recherche et Développement sur les problématiques agricoles et en relation avec l'INRA, vous conduisez le projet Auto'N dont la finalité est de trouver avec les agriculteurs les solutions permettant de tendre vers une autonomie azotée de leur système d'exploitation.

LES MISSIONS

Sous la responsabilité du responsable de service R&D:

- En lien avec l'INRA, vous finalisez la construction d'un tableau de bord de suivi de la fertilisation azotée à l'exploitation.
- Vous participez à la diffusion de connaissances scientifiques sur les solutions permettant de limiter les pertes d'azote à la parcelle.
- Vous contribuez à la définition et à l'établissement de futurs projets sur la thématique de l'autonomie azotée au niveau territorial.

**LE PROFIL
LES
COMPETENCES**

- Diplôme souhaité : ingénieur agri agro
- Expérience dans les processus de recherche en agronomie
- Parfaite aisance rédactionnelle et relationnelle
- Capacité confirmée d'assurer la construction et le pilotage d'un plan d'action et d'animer un projet avec les agriculteurs
- Véritable esprit d'équipe
- Initiative et force de proposition

**CONDITIONS
D'EMPLOI**

- Résidence administrative : Reims
- Contrat à durée déterminée de droit public de 6 mois
- Travail à temps plein
- Poste à pourvoir dès que possible
- Rémunération à l'embauche selon grille régionale et expérience

**APPEL A
CANDIDATURE**

Lettre de motivation et CV à adresser par courrier à :
Monsieur le Président de la Chambre Régionale d'Agriculture
Du Grand Est
Complexe du Mont Bernard
Route de Suippes
51000 CHALONS EN CHAMPAGNE
ou par mail à : benoit.brun sart@grandest.chambagri.fr