

OFFRE DE CDD

Assistant-e ingénieur-e en gestion de données expérimentales

L'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE) est un établissement public de recherche rassemblant une communauté de travail de 12 000 personnes, avec 268 unités de recherche, de service et expérimentales, implantées dans 18 centres sur toute la France. INRAE se positionne parmi les tout premiers leaders mondiaux en sciences agricoles et alimentaires, en sciences du végétal et de l'animal. Ses recherches visent à construire des solutions pour des agricultures multi-performantes, une alimentation de qualité et une gestion durable des ressources et des écosystèmes.

VOTRE MISSION ET VOS ACTIVITÉS

■ Vous serez accueilli(e) au sein de l'unité d'INRAE Agro-Systèmes Territoires Ressources (UR ASTER-Mirecourt, Vosges), dont le projet vise à produire des connaissances, méthodes et dispositifs pour accompagner la transition des territoires ruraux vers une agriculture durable. L'équipe est composée de 22 permanents, dont 10 techniciens travaillant sur la ferme expérimentale de l'unité. Cette ferme certifiée en agriculture biologique constitue l'Installation expérimentale (IE) de l'unité, avec 240 hectares de cultures et de prairies et deux ateliers d'élevage. L'équipe y étudie un système agricole diversifié (nombreuses productions végétales et animales) à visée alimentaire territoriale, basé sur les principes de l'agro-écologie.

Au sein de cette équipe, vous aurez en charge des deux grandes missions suivantes :

1) Assurer la gestion, la structuration et la valorisation des données agronomiques de l'Installation Expérimentale :

- Vous saisissez une partie des données collectées sur l'IE en renseignant le système d'information (SI) de l'unité, développé sous Access, et vous modérez l'autre partie des données saisies par l'équipe technique dans le SI de l'unité ;
- Vous assurerez la mise en forme et le traitement des données selon les priorités établies dans l'équipe de recherche ;
- Vous contribuerez à valoriser les données collectées sur l'IE (qualitatives et quantitatives), en cohérence avec la politique de science ouverte d'INRAE (versement de jeux de données sur des entrepôts, rédaction de publications techniques, appui à la rédaction de publications scientifiques),

2) Assurer la mission de Personne Ressource en Informatique (PRI) pour l'unité :

- Vous serez, pour l'unité, l'interlocuteur-riche de l'équipe informatique INRAE du Centre Grand-Est Nancy, afin d'assurer le bon fonctionnement du réseau informatique de l'unité et la gestion sur place des incidents non gérables à distance ;
- Vous installerez les systèmes et logiciels sur les postes de travail, en particulier lors de l'accueil des nouveaux arrivants, à qui vous devrez indiquer les règles de sécurité informatique à respecter ;
- Vous déclarerez en ligne les incidents informatiques, réaliserez les demandes d'interventions auprès des hotlines de nos fournisseurs de matériel informatique et assurerez les dépannages selon les recommandations INRAE et les procédures fournies ;
- Vous relayerez dans l'unité les informations relatives à l'évolution des systèmes informatiques (outils utilisés, sécurité des systèmes d'information...).

Le travail en équipe est une composante essentielle de ce poste, à l'articulation entre activité de conduite d'élevage et de culture, d'expérimentation et de recherche, en collaboration avec l'équipe de recherche de l'unité et des chercheurs d'autres unités.

LE PROFIL QUE NOUS RECHERCHONS

- Formation recommandée : DUT, BTS filière informatique
- Connaissances et aptitudes souhaitées :
 - Connaissances en informatique (bureautique)
 - Connaissances en système d'exploitation et en systèmes de gestion de base de données
 - Capacité à accompagner et former les utilisateurs du système d'information de l'unité
 - Intérêt pour le domaine de l'agriculture biologique, de l'agroécologie
 - Forte capacité à travailler en équipe, à interagir au sein d'un groupe, à rendre compte de son activité
- Compétences comportementales : Rigueur, Fiabilité, Réactivité et Sens de la confidentialité sont des qualités recherchées

VOTRE QUALITE DE VIE À INRAE

- restauration collective ;
- activités sportives et culturelles (ADAS).

↳ Modalités d'accueil

- Unité : Unité de recherche ASTER
662, avenue Louis buffet,
88500 MIRECOURT
- Type de contrat : CDD Assistant ingénieur
- Durée du contrat : 8 mois (prolongation possible)
- Temps de travail : 38h40 par semaine ou 35h par semaine
 - Date d'entrée en fonction : 1^{er} octobre 2026
 - Rémunération : Rémunération brute environ 1 727 € euros (expérience inférieure 3 ans) ou environ 1 910 € (expérience entre 3 et 5 ans)

↳ Modalités pour postuler

Transmettre une lettre de motivation et un CV au plus tard le 31/08/2025 à l'adresse suivante : gestion-mirecourt@inrae.fr

Bénédicte Autret : 03 29 38 55 11
Amandine Durpoix : 03 29 38 55 06