DELEPLANQUE



RECRUTE DATA SCIENTIST F/H



Qui sommes nous?

Deleplanque est un Groupe semencier international spécialisé dans la sélection, la production et la distribution de semences agricoles. Depuis 2020 nous sommes à l'initiative et le porteur du **projet de recherche Modefy** sur la jaunisse virale de la betterave sucrière.

Afin d'accopmagner le développement de sa station de sélection de semences basée à Estrées Saint Denis, dans l'Oise (60), Deleplanque recherche un e Data scientist.

Description du poste : Le Data scientist est un spécialiste de la gestion et de l'analyse de données massives. Intégré(e) au sein de notre équipe de sélection végétale, il/elle doit être capable de collecter, organiser et exploiter des données mises à sa disposition et les "faire parler" afin d'apporter des éléments d'aide à la prise de décision.

Missions principales:

- Développer et mettre en œuvre des modèles adaptés aux essais de sélection afin d'améliorer l'efficacité et la précision du choix des variétés de semences.
- Analyser des ensembles de données complexes et en tirer des informations significatives contribuant à l'amélioration des programmes de sélection et des pratiques agricoles.
- Collaborer étroitement avec l'équipe de sélection végétale pour comprendre leurs besoins et développer des solutions axées sur les données pour relever des défis spécifiques.
- Rédiger des procédures de collecte de données et d'analyse pour évaluer la performance des variétés et identifier les domaines potentiels d'amélioration.
- Utiliser des drones à des fins de collecte de données précises et pertinentes pour l'analyse et la recherche.
- Assurer une veille technique et scientifique en matière de science des données et de technologie agricole afin d'améliorer continuellement les processus s dans le secteur de la sélection végétale.
- Déplacements fréquents en France (zone betteravière) et en Allemagne.

Conditions proposées:

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap Poste à pourvoir dès que possible Statut cadre

Rémunération attractive selon le profil et expérience sur 13 mois + mutuelle + participation et intéressement + actionnariat salarial + primes sur objectif

Profil recherché

- Diplômé d'un Doctorat en sciences des données, en informatique, en statistiques, agronomie, en sciences agricoles ou dans un domaines connexes.
- Débutant, 1ere expérience professionnelle.
- Maitrise de l'analyse de données avec une bonne compréhension des méthodologies statistiques et de leur application dans la recherche agricole.
- Aisance dans le pilotage de drones et l'utilisation des données collectées à des fins d'analyse.
- Solides compétences en programmation dans des langages tels que Python, R, Genstat ou similaires.
- Capable de travailler en équipe et bon communiquant dans un environnement multi disciplinaire.
- Une passion pour l'exploitation des informations basées sur les données pour relever les défis de la sélection végétale et contribuer à l'amélioration des pratiques agricoles.
- Connaissances dans l'interprétation des données météorologiques, environnementales, ou des données satellitaires.
- Maitrise de l'anglais et idéalement de l'allemand

N'attendez plus pour rejoindre l'aventure Deleplanque et envoyer nous votre candidature (CV et lettre de motivation) par email : **rh@deleplanque.fr**