

# Le GEVES Recrute : Un Ingénieur Statisticien Responsable du Pôle Biostatistiques

Rejoindre le GEVES c'est intégrer une communauté d'experts unis par la passion du Végétal, les métiers proposés au GEVES sont variés. En plein champ ou en laboratoire, de l'Adjoint Technique à l'Ingénieur et du CAP au Doctorat, le GEVES offre de nombreuses opportunités!

Dans le but de renforcer ses compétences pour maintenir un haut niveau d'excellence méthodologique dans ses activités d'évaluation des variétés et la qualité des semences, le GEVES propose un poste de responsable du pôle Biostatistiques.

# **LIEU D'EXERCICE:**

Le poste est basé au sein des services SI du GEVES, à Beaucouzé (proche Angers) sous la responsabilité du responsable des pôles SI.

#### **DESCRIPTION DE L'EMPLOI:**

Vous assurerez un appui méthodologique et statistiques aux experts métiers du GEVES, en particulier dans les domaines de la planification expérimentale, de l'échantillonnage et de l'analyse des résultats d'évaluation des variétés et d'analyse des semences. Vous piloterez les activités des 3 ingénieurs du pôle qui sont placés sous votre responsabilité.

#### **ACTIVITES:**

- Apporter conseil aux responsables des évaluations et des analyses pour la mise en œuvre des méthodes et des outils statistiques
- Choisir, appliquer et faire appliquer les méthodes statistiques existantes les plus pertinentes
- Déterminer les logiciels les mieux adaptés et les plus performants
- Identifier et proposer des méthodes innovantes et tester leur intérêt sur des cas d'usage
- Organiser en lien avec les expérimentateurs, la chaîne de traitement des données, de la collecte à l'analyse dans les outils existants
- Rédiger des documentations
- Maintenir des programmes spécifiques (chaines de calcul R, SAS) et développer de nouveaux programmes dans un nouvel environnement technologique
- Assurer des formations pour assurer le développement et le maintien des compétences des experts métiers
- Animer et mobiliser l'équipe du pôle Biostatistiques

#### **COMPETENCES TECHNIQUES:**

- Méthodes statistiques appliquées à l'agronomie
- Environnement technologique:
- R, notamment packages Emmeans, Rmarkdown, Rshiny, Tidyverse
- SAS
- GitLab, GLPI, RedMine

#### **CAPACITES PERSONNELLES:**

Nous recherchons une personne capable de travailler en mode projet et en réseaux avec une forte capacité de pédagogie afin d'accompagner ses équipes et les experts métiers du GEVES.

L'un des enjeux de ce poste est également d'optimiser l'existant en étant force de proposition.

# **LE PROFIL**

De formation supérieure en statistiques, vous justifiez d'une expérience similaire de 3 à 5 ans, acquise au sein d'Instituts techniques, ou de laboratoires de recherche publics ou privés idéalement dans le domaine du Végétal. Des compétences en gestion de projet seront fortement appréciées ainsi qu'un goût pour le management. Enfin, vous appréciez les métiers liés à la recherche et à l'innovation.

# **DIPLOMES SOUHAITES:**

- Niveau bac+ 5 en statistiques, biostatistiques
- Ingénieur agronome avec spécialisation en statistiques

# **CONDITIONS PROPOSEES:**

Poste à pourvoir dès que possible en CDI.

38h40 hebdo + RTT, mutuelle, restaurant d'entreprise avec participation employeur aux frais de repas. Accord télétravail 2 à 3 jours par semaine.

Déplacements très ponctuels possibles en France.

Salaire 35k€ brut annuel + prime de fin d'année selon condition d'ancienneté.

CANDIDATURE (CV et lettre de motivation) par mail à adresser à Julien LESIOUR julien.lesiour@geves.fr <u>avant le 30 janvier 2022</u>