



Wir sind der große IT-Dienstleister für landwirtschaftliche Tierhaltung und Tierzucht aus Verden (Aller). Unsere Welt sind maßgeschneiderte Softwarelösungen zur Stärkung der Marktstellung unserer Kunden.

Wir suchen tatkräftige und motivierte Verstärkung
für unser Team Biometrie und Zuchtwertschätzung!

Data Analyst (m/w/d) im Bereich Genomanalyse

Das Erwartet dich

- Spannende und anspruchsvolle Projekte mit innovativen Technologien im agilen Umfeld
- Selbstorganisiertes Arbeiten in einem engagierten und dynamischen Team
- Angenehme und offene Arbeitsatmosphäre
- Altersvorsorge, Gesundheitsförderung, regelmäßige Firmenevents und weiteres gehören selbstverständlich dazu!

Das bringst du mit

- Abgeschlossenes Studium der Agrarwissenschaften, Tiermedizin oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Umgang mit genomischen Daten (SNP Daten und Sequenzdaten)
- Erfahrung in der Anwendung genetisch statistischer Verfahren zur Genomanalyse
- Kenntnisse in Programmiersprachen wie Python und R
- Kenntnisse im Bereich Populationsgenetik von Vorteil
- Erfahrung im Umgang mit der Verarbeitung von großen Datensätzen von Vorteil
- Interesse an der Kommunikation wissenschaftlicher Ergebnisse
- Gute Englischkenntnisse

Das sind deine Aufgaben

- Analyse von SNP Daten und Sequenzdaten
- Identifikation kausaler Varianten
- Genetisch statistische Analysen für spezielle Kundenfragestellungen
- SNP-Chip Design
- Verfassen von Veröffentlichungen
- Kundenbetreuung und Kundenberatung

Kontakt/Ansprechpartner



Vereinigte
Informationssysteme
Tierhaltung w.V.

Dr. Lilian Gehrke

Heinrich-Schröder-Weg 1

27283 Verden (Aller)

04231 / 955 173

**Bitte bewerbe Dich online via
www.vit.de/stellenangebote**