



Wir suchen zum nächst möglichen Zeitpunkt einen

Versuchingenieur (m/w/d) „Feldversuchstechnik“

Aufgabenschwerpunkte:

Zu Ihren Aufgaben gehört die selbstständige Anlage und Betreuung von landwirtschaftlichen Feldversuchen in den Bereichen Sortenwahl, Düngung und Pflanzenschutz sowie die Mitarbeit an Forschungsprojekten im Agrar- und Umweltbereich. Hierzu setzen wir folgende Qualifikationen, Fähigkeiten und Interessen voraus:

- abgeschlossenes Studium (B.Sc., M.Sc.) der Agrarwissenschaften, Gartenbauwissenschaften, Forstwissenschaften, Biowissenschaften; oder auch Fachschulabschluss in der Agrarwirtschaft
- einschlägige Kenntnisse zu den Anforderungen an die Durchführung von wissenschaftlichen Feldversuchen
- hohe Motivation und klarer, strukturierter Arbeitsstil
- selbstständige Arbeitsweise, hohes Organisationstalent und Teamfähigkeit
- Bereitschaft, auf saisonale Arbeitsspitzen flexibel zu reagieren
- Besitz der Fahrerlaubnis der Klasse B, möglichst mit Fahrpraxis; Anhängerzulassung BE oder Fahrerlaubnis der Klasse C/CE wäre von Vorteil, ist aber nicht Bedingung
- sichere EDV-Kenntnisse (u.a. Microsoft-Office, wissenschaftliche Auswertungs- und Präsentationssoftware)

Die Stelle ist unbefristet zu besetzen. Berufserfahrungen sind von Vorteil aber nicht Bedingung. Absolventen/innen der o.g. Fachrichtungen, die sich für das landwirtschaftliche Versuchswesen interessieren und motiviert sind, sich in einem Forschungsdienstleistungsunternehmen einzuarbeiten und engagiert einzubringen, möchten wir zu einer Bewerbung ausdrücklich ermuntern.

Bei Interesse an einer Mitarbeit in unserem Unternehmen freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen inkl. Lebenslauf, Foto und Zeugnissen (bevorzugt elektronisch) an die folgende Adresse:

Dr. Jörg Perner
U.A.S. Umwelt- und Agrarstudien GmbH
D-07743 Jena, Ilmstraße 6

Telefon: (03641) 628 17 02 • Mail: j.perner@uas-jena.de • <http://www.uas-jena.de>