

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) für die pflanzliche Gewebekultur - Schwangerschaftsvertretung

Zur Unterstützung der Forschungs- und Entwicklungsarbeiten in unserer Betriebsstätte in Gatersleben suchen wir ab sofort einen wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d) als Schwangerschaftsvertretung im Bereich pflanzliche Gewebekultur.

Ihre Tätigkeit:

- Etablierung und Optimierung von Protokollen zur Erstellung doppelt haploider Pflanzen
- Aktive Mitarbeit an der Sterilbank und im Gewächshaus
- Anleiten von technischen Assistenten (m/w)
- Auswertung und Präsentation von Versuchsergebnissen

Ihr Profil:

- Erfahrung in der Optimierung pflanzlicher Gewebekulturen und Gewächshausanzucht
- Selbstständiges, konzentriertes und genaues Arbeiten
- Außerordentliche Teamfähigkeit, Flexibilität und Kommunikationsvermögen
- Erfahrung in der Personalführung
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten:

- Abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgaben in einem innovativen Biotechnologieunternehmen
- Zielgerichtete Einarbeitung „on the job“
- Flache Hierarchien
- Befristete Stelle für 18 Monate

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann richten Sie Ihre Bewerbung bitte bevorzugt per e@mail als ein PDF oder schriftlich bis 31.08.2019 an Dr. Heike Gnad gnad@saaten-union-biotec.de

Wer wir sind:

Die Saaten-Union Biotec GmbH ist das zentrale F&E-Labor von acht mittelständischen Pflanzenzüchtern und weiteren verbundenen Unternehmen. Sie unterstützt die Sortenentwicklung der kooperierenden Züchter seit mehr als 30 Jahren mit biotechnologischen Methoden.

Weitere Informationen finden Sie unter www.saaten-union-biotec.de.

Adresse:

Betriebsstätte Biotechpark Gatersleben
Am Schwabeplan 6
06466 Seeland OT Gatersleben
Tel.: 039482-795110