

## Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w) für die pflanzliche Gewebekultur

Zur Unterstützung der Forschungs- und Entwicklungsarbeiten in unserer Betriebsstätte in Gatersleben suchen wir zum 01.09.2018 einen wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w) 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

Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet. Bei Eignung besteht gute Aussicht auf Umwandlung in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte per e@mail oder schriftlich an Dr. Heike Gnad [gnad@saaten-union-biotec.de](mailto:gnad@saaten-union-biotec.de)

### Wer wir sind:

Die Saaten-Union Biotec GmbH ist das zentrale F&E-Labor der Gesellschafter der Saaten-Union GmbH, der Deutschen Saatveredelung AG und der Solana Research GmbH. 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](http://www.saaten-union-biotec.de).

### Adresse:

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