

## Unser Profil

Die Strube Research GmbH & Co. KG ist ein Forschungsunternehmen, das sich auf die Saatucht, die Vermehrung sowie die wissenschaftlich basierte Optimierung der Saatgutqualität konzentriert. Das Unternehmen hat seinen Stammsitz in Söllingen im nördlichen Harzvorland.

Zur Unterstützung unserer Abteilung Forschung & Entwicklung Weizen suchen wir in Söllingen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n:

### Assistent Versuchstechnik Weizen (m/w/d)

#### Ihre Aufgaben

- Durchführung aller technischen Arbeiten bei der Aussaatvorbereitung und der Bestellung der Zuchtgärten mit GPS-Unterstützung
- Pflegemaßnahmen in den Zuchtgärten (Düngen, Spritzen, etc.)
- Ernte von Ertrags- und Vermehrungspartellen mit speziellen Partellenmähdreschern
- Durchführung von züchtungsrelevanten Tätigkeiten (Kreuzungen, Bonituren, etc.) im Vegetationsverlauf
- Mitarbeit bei Planung, Anlegen und Betreuung aller Zuchtgartenflächen von Winter-, Wechsel- und Sommerweizen
- Eigenverantwortliches Arbeiten bei den genannten Tätigkeiten nach entsprechender Einarbeitung

#### Ihr Profil

- Landwirt/-in, Pflanzentechnologe/-in oder LTA/ATA mit Berufserfahrung
- Sicherer Umgang mit landwirtschaftlichen Maschinen
- Praktische Erfahrungen im Feldversuchswesen erwünscht
- Sachkundenachweis Pflanzenschutz
- Kenntnisse Microsoft-Office
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Leistungsbereitschaft, Flexibilität und Belastbarkeit
- Führerschein Klasse B

#### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir bieten versierten Fachkräften, die konsequent den nächsten Schritt ihrer beruflichen Entwicklung gehen und Verantwortung übernehmen möchten, spannende und herausfordernde Aufgaben in einem angenehmen Arbeitsumfeld. Die Stelle ist unbefristet. Sofern Sie sich für diese anspruchsvolle, entwicklungsfähige Position interessieren, richten Sie Ihre Bewerbung bitte mit der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an (E-Mail bevorzugt):

Strube Research GmbH & Co. KG  
Personalabteilung, Stefanie Krowicki  
Hauptstraße 1, 38387 Söllingen  
Tel. 05354-809926  
[S.Krowicki@strube.net](mailto:S.Krowicki@strube.net)