

Wir sind als selbstständige Bundesoberbehörde eine Forschungs- und Beratungseinrichtung im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).

Wir suchen im Institut für Resistenzforschung und Stresstoleranz - Standort Groß Lüsewitz - eine/einen

technische Assistentin / technischen Assistenten

zum frühestmöglichen Zeitpunkt befristet bis 30. November 2019 im Rahmen eines vom BMBF geförderten Verbundprojektes „Pflanzenzüchterische Innovation bei Weizen für resiliente Anbausysteme (BRIWECS)“.

Ihre Aufgaben

- chemische Analyse von Pflanzeninhaltsstoffen;
- Bestimmung ausgesuchter Qualitätsparameter mittels NIR-Technik;
- Spezifische Probenauf- und Probenvorbereitung gemäß ICC-Standard (Sortierung, Reinigung, Vermahlung, Feuchtegehaltsbestimmung, Mischprobenherstellung);
- exakte Dokumentation von Versuchsergebnissen.

Sie haben

- eine abgeschlossene Ausbildung zum/zur technischen Assistentin/Assistenten bzw. Chemie- oder Biologielaborant/in möglichst **mit einschlägiger Berufserfahrung** bzw. gleichwertiger Qualifikation;
- Fähigkeiten bei der chemischen und physikalischen Analyse von Pflanzenmaterial;
- Kenntnisse beim Umgang mit modernen Analysentechniken, wie z. B. NIR-Technik;
- Kenntnisse bei der Dokumentation von Versuchsergebnissen (Umgang mit Computerprogrammen, z. B. Excel).

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt; von ihnen wird nur ein Mindestmaß an körperlicher Eignung verlangt.

Wir gewährleisten die berufliche Gleichstellung.

Wir bieten

- eine Teilzeitbeschäftigung mit 29,25 Wochenstunden. Das Arbeitsverhältnis richtet sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst-Ost (TVöD-Ost).
- entsprechend der Qualifikation und persönlichen Voraussetzungen eine Vergütung bis zur Entgeltgruppe E 6 TVöD-Ost;
- Laborausstattung zur Inhaltsstoffanalyse mit aktuellen Methoden.

Um die Vereinbarkeit von Familie und Beruf zu unterstützen, bietet das JKI im Rahmen der dienstlichen Möglichkeiten flexible Arbeitszeitmodelle an.

Interesse? Dann richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis zum **18. Dezember 2017** schriftlich unter Angabe der Kenn-Nr.: GL-RS-TA 01/17 an

Julius Kühn-Institut (JKI)
Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen
Hauptverwaltung
Erwin-Baur-Str. 27
06484 Quedlinburg

Bewerbungen per E-Mail sind nicht erwünscht.

Noch Fragen? Für nähere Auskünfte stehen wir Ihnen unter der Tel. Nr.: 038209 45-102 (Frau Dr. S. Seddig) oder per E-Mail: sylvia.seddig@julius-kuehn.de zur Verfügung.