



# Lebensgrundlagen für morgen sichern

## Technische Assistentin/Technischer Assistent (m/w/d)

Institut für Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland - Standort Braunschweig

Bewerbungsfrist: 24. April 2026 für die Kennziffer: BS-A-TA-02-26

Das Julius Kühn-Institut (JKI) ist das Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen in Deutschland. In 18 Fachinstituten werden ressourcenschonende, ökonomisch tragfähige und gesellschaftlich akzeptierte Pflanzenbausysteme vor dem Hintergrund des Klimawandels entwickelt. Am Institut für Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland forschen die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu Schadorganismen und Unkräutern. Dafür brauchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt Ihre Unterstützung.

In dem interdisziplinären Projekt HybridSquare soll die pflanzenbauliche Eignung von Winterweizenhybriden für das Anbausystem Gleichstand unter Einbeziehung klimatischer Faktoren und begrenzter Ressourcen untersucht werden. In diesen Teilprojekt ist es das Ziel, Untersuchungen zur intra- und interspezifischen Konkurrenz und zur Wirkung unterschiedlicher Bekämpfungsverfahren (z.B. Sortenwahl, Aussaatstärke, Standraumverteilung) hinsichtlich des Auftretens von biotischen und abiotischen Krankheiten zu erfassen.

### Ihre Aufgaben

- Durchführung von Feldversuchen und Bekämpfungsmaßnahmen bei verschiedenen Weizensorten unter den Einfluss von Anbauverfahren, Aussaattechnik und Aussaatstärke;
- visuelle Befallsbewertung, Entnahmen von Pflanzenproben, Ertragsermittlung, Laboranalysen (z.B. Toxine);
- Erfassung phänologischer und agronomischer Felddaten;
- Mykologische und mikroskopischen Tätigkeiten wie Bestimmung der Schaderreger, Isolation, Kultivierung und Vermehrung von Schadpilzen des Weizens;
- Anlage, Planung, Aussaat und Ernte von Freiland- und Gewächshausversuchen;
- selbstständige Dateneingabe und Datenaufbereitung; Mitwirkung bei der fachlichen Auswertung von Versuchsergebnissen.

### Sie haben

- eine abgeschlossene Ausbildung als technische Assistentin/technischer Assistent (bevorzugt LTA, ATA), bzw. als Biologielaborantin/-laborant, Pflanzentechnologin/Pflanzentechnologe oder gleichwertige Qualifikation;
- Erfahrungen in der Produktion ackerbaulicher Kulturpflanzen und bei der Durchführung von Freiland- und Gewächshausversuchen, insbesondere der Kultivierung und Pflege von Pflanzen sowie Erfassung von Befallsdaten in Sortenprüfungen und Bekämpfungsversuchen;
- möglichst Erfahrungen und Kenntnisse im Bereich der Mykologie von Schadpilzen an ackerbaulichen Kulturen; insbesondere an Getreidekulturen;
- Grundkenntnisse in der Anwendung von mykologischen Arbeitstechniken im Labor (Isolation, Pilzkultivierung, Bestimmung, Nachweisverfahren);
- grundlegende EDV-Kenntnisse zur Eingabe und Auswertung von Versuchsdaten, insbesondere mit MS-Office-Programme (Word, Excel; Powerpoint);
- eine hohe Motivation, gute Organisationsfähigkeit, Freude an konstruktiver Teamarbeit und Interesse an innovativen Fragestellungen;
- eine Bereitschaft zum selbstständigen Arbeiten, gute Kommunikationsfähigkeit und Flexibilität;
- einen Führerschein der Klasse B (III) und die Bereitschaft zur eigenständigen Durchführung von Dienstreisen mit den Dienstkraftfahrzeug;





# Lebensgrundlagen für morgen sichern

## Wir bieten

- eine abwechslungsreiche, anspruchsvolle und interessante Tätigkeit in einer in einer kollegialen Arbeitsumgebung.
- eine bis zum 31. Dezember 2028 befristete Vollzeitbeschäftigung mit 39 Wochenstunden. Verschiedene Formen der Teilzeitbeschäftigung sind grundsätzlich möglich. Das Arbeitsverhältnis richtet sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD);
- entsprechend der Qualifikation und persönlichen Voraussetzungen eine Vergütung bis Entgeltgruppe E 7 TVöD;
- einen Eintritt zum frühestmöglichen Zeitpunkt.

Wir gewährleisten die berufliche Gleichstellung. Wir leben ein diverses und weltoffenes Miteinander. Das Julius Kühn-Institut verpflichtet sich zur Inklusion. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung sind daher ausdrücklich erwünscht. Diese werden im Auswahlverfahren bevorzugt berücksichtigt. Das JKI unterstützt die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und ist seit 2021 Träger des Zertifikates [audit berufundfamilie](#). Um die Vereinbarkeit von Beruf und Familie zu unterstützen, bietet das JKI im Rahmen der dienstlichen Möglichkeiten u.a. flexible Arbeitszeitmodelle an. Weitere Informationen finden Sie [hier](#).

Bei einer Einstellung kann das Deutschlandticket als Jobticket mit Arbeitgeberzuschuss von 23,28 € bezogen werden.

## Mehr Informationen

Dir. u. Prof. Dr. Bernd Rodemann

Tel.: +49 (0) 3946 47 6450

E-Mail: [bernd.rodemann@julius-kuehn.de](mailto:bernd.rodemann@julius-kuehn.de)

## Online Bewerben

Bewerben Sie sich bitte bis zum 24. April 2026 über das Online-Bewerbungssystem "Interamt". Klicken Sie dazu bitte auf den Button "Online bewerben" auf der Seite von "Interamt".

Eine Übersicht aller offenen Stellenausschreibungen des Julius Kühn-Instituts finden Sie [hier](#). Alternativ können Sie auch einfach den QR-Code unten-rechts mit Ihrem mobilen Endgerät scannen.

Für Ihre Bewerbung registrieren Sie sich bitte bei Interamt unter <https://www.interamt.de/koop/app/registrieren>. Sollten Sie bereits als Nutzerin bzw. Nutzer angemeldet sein, nutzen Sie bitte Ihr Login. Bei technischen Problemen und Fragen zu Ihrer Registrierung wenden Sie sich bitte direkt an Interamt unter der Nummer +49 (0) 385 4800-140 oder per E-Mail: [kontakt@interamt.de](mailto:kontakt@interamt.de).

Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen sind im Rahmen des Online-Verfahrens bis zum Ablauf der Bewerbungsfrist im System hochzuladen.

