



# Lebensgrundlagen für morgen sichern

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

Institut für nationale und internationale Angelegenheiten der Pflanzengesundheit -  
Standort Braunschweig

Bewerbungsfrist: 13. Mai 2026 für die Kennziffer: BS-AG-TA-04-26

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 nationale und internationale Angelegenheiten der Pflanzengesundheit forschen die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an neuen Schadorganismen von Pflanzen. Dafür brauchen wir zum 1. Juni 2026 Ihre Unterstützung.

Im Verbundprojekt Projekt „AODRisk“ der Nordwestdeutschen Forstlichen Versuchsanstalt, der Universität Hohenheim und des JKI soll das neu auftretende Akute Eichensterben (AOD), eine Komplexkrankheit an Eichen, näher untersucht werden. Im Teilvorhaben des JKI werden Insekten als Überträger der mit dem AOD assoziierten Bakterien untersucht.

### Ihre Aufgaben

- Eigenverantwortliche Betreuung von Versuchsflächen in den Ländern Niedersachsen und Sachsen-Anhalt;
- Beprobung von Fallen sowie das Anbringen der Fallen in Bäumen mithilfe eines Druckluft-Launchers;
- eigenständige Dateneingabe sowie -aufbereitung;
- Molekulargenetische Arbeiten, insbesondere Durchführung von DNA-Extraktionen, PCRs sowie Vorbereitung von PCR-Produkten für die Sanger-Sequenzierung und Hochdurchsatzsequenzierung;
- Durchführung von konfokaler Laserscanning-Mikroskopie (CLSM);
- Kultivierung von Bakterien sowie Betreuung entsprechender Kulturen.

### Sie haben

- Eine abgeschlossene Ausbildung als technische Assistentin/technischer Assistent (bevorzugt LTA oder ATA) oder eine gleichwertige Qualifikation;
- möglichst Erfahrung in der Entomologie;
- möglichst Erfahrung bei molekularbiologischen Arbeiten;
- möglichst Erfahrung in der (Fluoreszenz-)Mikroskopie bevorzugt CLSM;
- möglichst Erfahrung in der Kultivierung von Bakterien;
- grundlegende EDV-Kenntnisse zur Eingabe und Auswertung von Versuchsdaten, insbesondere in MS-Office-Programmen (Word, Excel, PowerPoint);
- eine hohe Motivation, gute Organisationsfähigkeit sowie Freude an konstruktiver Teamarbeit und Interesse an innovativen Fragestellungen;
- eine selbstständige Arbeitsweise, gute Kommunikationsfähigkeit und Flexibilität;
- einen Führerschein der Klasse B (III) sowie die Bereitschaft zur eigenständigen Durchführung von mehrtägigen Dienstreisen mit dem Dienstkraftfahrzeug.





# Lebensgrundlagen für morgen sichern

## Wir bieten

- Eine abwechslungsreiche, anspruchsvolle und interessante Tätigkeit in einer kollegialen Arbeitsumgebung;
- eine bis zum 31. Mai 2029 befristete Vollzeitbeschäftigung mit 39 Wochenstunden, vorbehaltlich der Mittelzuweisung. 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 zu Entgeltgruppe E 9a;
- einen Eintritt ab 1. Juni 2026.

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

Dr. Björn Hoppe  
Tel. 0394647 7550  
E-Mail: [bjoern.hoppe@julius-kuehn.de](mailto:bjoern.hoppe@julius-kuehn.de)

Dr. Gritta Schrader  
Tel. 0394647 7565  
E-Mail: [gritta.schrader@julius-kuehn.de](mailto:gritta.schrader@julius-kuehn.de)

Dr. Matthias Becker  
Tel. 0394647 7570  
E-Mail: [Matthias.Becker@julius-kuehn.de](mailto:Matthias.Becker@julius-kuehn.de)

## Online Bewerben

Bewerben Sie sich bitte bis zum 13. Mai 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.

