



Lebenswissenschaftliche Fakultät - Institut für Agrar- und Gartenbauwissenschaften
Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in (m/w/d) mit vorauss. Vollzeit - E 13 TV-L HU
(Drittmittelfinanzierung zunächst befristet bis 10.07.2022, Verlängerung bis zur max.
Dauer von 3 Jahren möglich)

Aufgabengebiet: Wiss. Dienstleistungen in der Forschung im Rahmen eines DBU-
geförderten Projekts mit dem Titel „Etablierung einer Alternativmaßnahme zum Einsatz
umweltgefährdender Kupferpräparate zur Bekämpfung des Bakterienbrandes an
Süßkirschen im Obstbau“, insbesondere Benetzung der Bäume in den Plantagen vor Ort,
Durchführung pflanzenphysiologischer, biochemischer, mikrobiologischer und „Omics“-
basierter Messungen im Labor, Auswertung der Forschungsergebnisse sowie
englischsprachige Publikationen in internationalen Zeitschriften

Anforderungen: Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium und Promotion auf dem Gebiet
der Pflanzenwissenschaften (Agrar, Gartenbau, Forst, Botanik o. ä.); gutes Grundwissen
über bzw. Bereitschaft für pflanzenphysiologische, biochemische, mikrobiologische und
„Omics“-basierte Arbeiten; PKW-Führerschein sowie Bereitschaft zum Fahren zu den
Versuchsanlagen (Kirschplantagen) in Sachsen-Anhalt und Brandenburg; Flexibilität und
Teamfähigkeit, Kooperations- und Reisebereitschaft; gute Kenntnisse der deutschen und
englischen Sprache in Wort und Schrift

Bewerbungen (einschließlich Motivationsschreiben, Lebenslauf, Zeugniskopien sowie eine
max. halbseitige Zusammenfassung der bisherigen Forschungserfahrung inkl.
angewandeter Methoden, Kontaktinformationen zu zwei Gutachtern) sind innerhalb von 3
Wochen unter Angabe der **Kennziffer DR/008/20** an die Humboldt-Universität zu
Berlin, Lebenswissenschaftliche Fakultät, Institut für Agrar- und
Gartenbauwissenschaften, Fachgebiet Biosystemtechnik (Sitz: Albrecht-Thaer-Weg 3),
Unter den Linden 6, 10099 Berlin oder bevorzugt per E-Mail in einer PDF-Datei an
susanne.sbeih@agrار.hu-berlin.de zu richten.

Bei inhaltlichen Fragen kontaktieren sie bitte Prof. Dr. Christoph-Martin Geilfus,
Juniorprofessur Controlled Environment Horticulture unter Tel.: +49 030/2093 46475

<https://www.agrar.hu-berlin.de/en/institut-en/departments/dntw-en/ceh>

Zur Sicherung der Gleichstellung sind Bewerbungen qualifizierter Frauen besonders
willkommen. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt.
Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund sind ausdrücklich erwünscht. Da
wir Ihre Unterlagen nicht zurücksenden, bitten wir Sie, Ihrer Bewerbung nur Kopien
beizulegen.