



TECHNISCHE ASSISTENZ

Einrichtung: Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften (Fachbereich Biologie), Institut für

Pflanzenwissenschaften und Mikrobiologie

Wertigkeit: EGR. 7 TV-L

Arbeitsbeginn: 01.02.2026, unbefristet **Bewerbungsschluss:** 06.11.2025

Arbeitsumfang: teilzeitgeeignete Vollzeitstelle

Aufgabengebiet

Haupttätigkeit ist die technische Unterstützung im Zentralbereich des Instituts in der Forschung und Lehre. Hierzu zählen insbesondere:

- Versuchspflanzen kultivieren
- Klimasteuerung und Bewässerung in den Kulturbereichen bedienen und kontrollieren
- zentrale Aufgaben wie die vorschriftsmäßige Entsorgung von gentechnisch veränderten Organismen (GVOs) und Chemikalien sowie zentrale Materialbeschaffungen)

Einstellungsvoraussetzung

abgeschlossene Ausbildung als Biologisch-, Chemisch- oder Medizinisch-technische:r Assistent:in mit staatlicher Anerkennung

oder

gleichwertige Fähigkeiten, Erfahrungen und Qualifikationen

Bei den letztgenannten Einstellungsvoraussetzungen erfolgt die Prüfung der gleichwertigen Fähigkeiten, Erfahrungen und Qualifikationen mit der Einstellung.

Erforderliche Fachkenntnisse und persönliche Fähigkeiten

- Erfahrungen in Laborarbeiten und idealerweise -organisation
- versierte Kenntnisse und Erfahrungen im Arbeiten mit unterschiedlichen Organismen (insb. Pflanzen)
- Kenntnisse und Erfahrungen der Arbeitssicherheit und Chemikalienentsorgung
- Grundkenntnisse der MS Office-Software
- gute englische Sprachkenntnisse (schriftlich und mündlich)
- ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeiten

Wir bieten Ihnen









Attraktive Lage



Flexible Arbeitszeiten



Möglichkeiten zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie



Gesundheitsmangement, EGYM Wellpass



Beschäftigten-Laptop



Mobiles Arbeiten



Bildungsurlaub



30 Tage Urlaub/Jahr

Die Exzellenzuniversität Hamburg gehört zu den forschungsstärksten Wissenschafts- und Bildungseinrichtungen Deutschlands. Durch Forschung und Lehre, Bildung und Wissenstransfer auf höchstem Niveau fördern wir die Entwicklung einer neuen Generation verantwortungsbewusster Weltbürger:innen, die den globalen Herausforderungen unserer Zeit gewachsen ist. Mit unserem Leitmotiv "Innovating and Cooperating for a Sustainable Future in a Digital Age" gestalten wir die Zusammenarbeit mit wissenschaftlichen und außerwissenschaftlichen Partnerinstitutionen in der Metropolregion Hamburg und weltweit. Wir laden Sie ein, Teil unserer Gemeinschaft zu werden, um gemeinsam mit uns einen nachhaltigen und digitalen Wandel für eine dynamische und pluralistische Gesellschaft zu gestalten.

Wir begrüßen ausdrücklich die Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte behinderte Menschen haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten bewerbenden Personen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Hinweis zur Bewerbung

Kontakt

Sigrun Reumann Professorin, Institutsleiterin <u>sigrun.reumann@uni-hamburg.de</u> +49 40 42816-743 Julia Kehr Professorin <u>julia.kehr@uni-hamburg.de</u> +49 40 42816-312

Kennziffer

601/9

Bewerbungsschluss

06.11.2025

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung mit folgenden Unterlagen ausschließlich über das Online-Bewerbungsformular:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- Zeugnisse

Bei technischen Problemen können Sie sich an folgende Adresse wenden: <u>bewerbungen@uni-hamburg.de</u> Weitere Informationen zum <u>Datenschutz bei Auswahlverfahren</u>.



