

Das Leibniz-Institut für Gemüse- und Zierpflanzenbau (IGZ) e.V. aus Großbeeren betreibt Forschung für eine nachhaltige Produktion von Gemüse und eine gesunde Ernährung für Menschen in der ganzen Welt. Das IGZ ist ein Institut der Leibniz Gemeinschaft (WGL).

Am IGZ ist in der Forschungsgruppe "Open-field Horticultural Crops (HORTSYS.1)" ab sofort und befristet bis 31.12.2022 folgende Stelle zu besetzen:

**Studentische Hilfskraft (w,m,div.) Open-field Horticultural Systems  
(auf Minijob-Basis, je 450,- Euro Monatsverdienst, ca. 40 Stunden/Monat)  
Kennz. 13/2021/4**

Die Hilfskraft wird im Projekt „REGION.innovativ - zirkulierBAR: Interkommunale Akzeptanz für nachhaltige Wertschöpfung aus sanitären Nebenstoffströmen“ arbeiten. Das Projekt hat das Ziel, Nährstoffe aus verzehrten Lebensmitteln zurückzugewinnen und diese im Sinne einer nachhaltigen regionalen Kreislaufwirtschaft wieder der Landwirtschaft zuzuführen ([www.zirkulierbar.de](http://www.zirkulierbar.de)).

**Die Aufgaben der Hilfskraft umfassen**

- Unterstützung bei der Planung, Organisation und Durchführung von Veranstaltungen, Workshops und Konferenzen inklusive Vor- und Nachbereitungen
- Unterstützung im Verfassen von Projektberichten und Protokollen
- Unterstützung bei Organisation und Umsetzung einer neuen multidisziplinären Veranstaltung von IGZ gemeinsam mit HNE Eberswalde und TU Berlin nach dem Ansatz des „Forschenden Lernen“
- Unterstützung bei der Organisation des Transfers der wissenschaftlichen Projektergebnisse durch Mitarbeit bei Aktivitäten und Maßnahmen der Wissenschaftskommunikation, wie z.B. ein Wissenschaftsblog und –podcast
- Unterstützung bei der projektrelevanten Öffentlichkeitsarbeit, Informationsaustausch und Vernetzung mit anderen Vorhaben, Projekten und Initiativen durch Planen und Umsetzen der externen Kommunikation, insbesondere Aufbau und Pflege einer Social Media Präsenz des Projektes

**Anforderungen**

- ein\*e Studierende\*r mit dem Studienhintergrund Wissenschaftsmanagement oder –kommunikation, Umwelt-, Agrar- oder Naturwissenschaften oder einem verwandten Fach
- erwünscht sind sehr gute Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Social Media
- hohe Motivation und Interesse an dem Forschungsthema
- sehr gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und in Englisch
- sehr gute Kenntnisse der gängigen Office-Anwendungen
- Teamfähigkeit

**Wir bieten**

- die Mitarbeit in einem innovativen und anwendungsorientierten Forschungsprojekt
- flexible Einteilung der Arbeitszeit und des Arbeitsortes nach Absprache

Nähere Auskünfte zum IGZ erhalten Sie im Internet unter [www.igzev.de](http://www.igzev.de). Rückfragen sind möglich bei Ariane Krause (033701-78254, [krause@igzev.de](mailto:krause@igzev.de)) oder Corinna Schröder (033701-78201, [schroeder.corinna@igzev.de](mailto:schroeder.corinna@igzev.de)).

Wir unterstützen die Vereinbarkeit von Beruf, Familie und Pflege. Für das IGZ ist Chancengleichheit von besonderer Bedeutung. Menschen mit Behinderung werden bei gleichwertiger Qualifikation bevorzugt beschäftigt. Das IGZ ist durch die Diversität seiner Mitarbeiter\*innen geprägt und begrüßt Bewerbungen von allen qualifizierten Kandidat\*innen, unabhängig von Alter, Geschlecht, sexueller Orientierung, Religion, Weltanschauung oder ethnischer Herkunft. Um den Anteil an weiblichen Beschäftigten in diesem Bereich zu erhöhen, fordern wir hiermit speziell Frauen auf, sich zu bewerben.

Aussagefähige schriftliche Bewerbungen richten Sie bitte unter Angabe der Kennziffer (Online-Bewerbungen vorzugsweise im PDF-Format an [personal@igzev.de](mailto:personal@igzev.de)) an das Leibniz-Institut für Gemüse- und Zierpflanzenbau (IGZ) e.V., Theodor-Echtermeyer-Weg 1, 14979 Großbeeren. Die Stelle wird besetzt, sobald eine geeignete Person ausgewählt werden konnte.