

Am Department für Nutzpflanzenwissenschaften, an der Georg-August-Universität Göttingen ist zum 01.10.2024 – vorbehaltlich der finalen Projektbewilligung durch den Mittelgeber – die Stelle als

## Studentische Hilfskraft (w/m/d)

am Lehrstuhl für allgemeine Pflanzenpathologie und Pflanzenschutz mit **15 Stunden/Monat** zu besetzen.

### Ihre Aufgaben

- Mitarbeit am digitalen Forschungsprojekt GoodWeedBadWeed
- Durchführung von Feldversuchen im Team
- ggf. Unterstützung bei der Validierung von Drohnenaufnahmen zur Multispezieserkennung

### Ihr Profil

- Eingeschrieben im Studiengang Agrarwissenschaften mit Schwerpunkt Nutzpflanzenwissenschaften
- Interessen an „Unkräutern“ und Pflanzenschutz
- Bereitschaft zur Feldarbeit
- Zuverlässig

### Wir bieten

- Ein regelmäßiges Zusatzeinkommen
- Arbeit im Team
- Praxisorientierte Zusammenarbeit mit einem Startup-Unternehmen für digitale Landwirtschaft

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen werden bis zum **18.08.2024** in elektronischer Form (PDF), erbeten an Georg-August-Universität Göttingen, Department für Nutzpflanzenwissenschaften, Prof. Dr. Andreas von Tiedemann, Grisebachstr. 6, 37077 Göttingen. Email: [atiedem@gwdg.de](mailto:atiedem@gwdg.de) (**Kennwort: GoodWeedBadWeed**).

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Dr. Rebecka Dücker ([rebecka.duecker@agr.uni-goettingen.de](mailto:rebecka.duecker@agr.uni-goettingen.de)) zur Verfügung.

### Hinweis:

Wir weisen darauf hin, dass die Einreichung der Bewerbung eine datenschutzrechtliche Einwilligung in die Verarbeitung Ihrer Bewerberdaten durch uns darstellt. Näheres zur Rechtsgrundlage und Datenverwendung finden Sie im: Hinweisblatt zur Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) <https://www.uni-goettingen.de/hinweisdsghvo>