

An der Abteilung Agrartechnik der Georg-August-Universität Göttingen ist zum 01.04.2023 die Stelle als

technische*r Mitarbeiter*in (Techniker*in) (w/m/d)

im Forschungsvorhaben „Digitalisierung in der Ökologischen Landwirtschaft (DigiPlus)“ mit 100 % der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit (zzt. 39,8 Stunden/Woche) befristet bis zum 31.08.2025 zu besetzen. Die Entgeltzahlung erfolgt nach **Entgeltgruppe 9b TV-L**.

Ziel des vom Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) über die Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) geförderten Forschungsprojektes ist es, das Potential der Digitalisierung auch für Betriebe der ökologischen Landwirtschaft zu erschließen. Hierbei wird die gesamte Wertschöpfungskette sowohl im Bereich der pflanzlichen als auch der tierischen Produktion betrachtet, wobei auch Naturschutz- und Biodiversitätsaspekte untersucht werden.

Ihre Aufgaben

- Planung, Durchführung und Betreuung von Feldversuchen mit digitalen Technologien
- Datenerhebungen und Datenmanagement basierend auf digitalen Technologien (Drohnen, Kameras, Feldsensoren)
- Anfertigung von Ergebnisberichten und Präsentationen
- Betreuung von Aktivitäten zum Wissenstransfer in die landwirtschaftliche Praxis
- Kommunikation und gemeinsame Planung mit Projektpartnern

Ihr Profil

- abgeschlossene Ausbildung als staatlich geprüfter Techniker (oder vergleichbarer Abschluss mit entsprechenden Fähigkeiten und Berufserfahrung) mit Ausrichtung Agrartechnik, Maschinenbau oder vergleichbare Fachrichtung
- Grundverständnis pflanzenbaulicher Prozesse, abgeschlossene landwirtschaftliche Ausbildung und/oder praktische Erfahrung im Feldversuchswesen sind von Vorteil
- Erfahrung mit Traktoren und Erntemaschinen
- Interesse an digitalen Technologien und Precision Farming
- Fähigkeit zum selbständigen Arbeiten, Teamfähigkeit und Flexibilität
- Führerschein Klasse BE, T
- Gute Deutsch- (mind. Sprachniveau B1) und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständiges Arbeiten, Flexibilität, Teamfähigkeit und Reisebereitschaft (u.a. Betreuung von Versuchen an der Domäne Frankenhausen, Hessen)

Der Dienort ist Göttingen.

Die Universität Göttingen strebt in den Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Sie versteht sich als familienfreundliche Hochschule und fördert die Vereinbarkeit von Wissenschaft/Beruf und Familie.

Der beruflichen Teilhabe von schwerbehinderten Beschäftigten sieht sich die Universität in besonderer Weise verpflichtet und begrüßt deshalb Bewerbungen schwerbehinderter Menschen. Bei gleicher Qualifikation erhalten Bewerbungen Schwerbehinderter den Vorzug. Eine Behinderung bzw. Gleichstellung ist zur Wahrung der Interessen bereits in die Bewerbung aufzunehmen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen werden bis zum **15.03.2023** unter Angabe der **Stellen-ID 1401** gern auch in elektronischer Form, erbeten an **Georg-August-Universität Göttingen, Abteilung Agrartechnik, Gutenbergstr. 33, 37075 Göttingen, uaat@uni-goettingen.de**

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Beneke unter der Mailadresse: uaat@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/hinweisdservo)) <https://www.uni-goettingen.de/hinweisdservo>