

An der Georg-August-Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts – Department für Nutztierwissenschaften - Abt. Produktqualität tierischer Erzeugnisse ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

**Wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in (w/m/d)**  
**- Entgeltgruppe 13 TV-L -**

in Teilzeit mit 65% der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit zu besetzen. Die Stelle ist zunächst befristet bis zum 31.08.2023 zu besetzen, mit der Option einer Verlängerung um 12 Monate (Finanzierungsvorbehalt).

Die Stelle dient zur Mitarbeit an einem **Verbundforschungsprojekt zur Anwendung von alternativen Gasen zur Betäubung von Schlachtschweinen unter Berücksichtigung von Tierschutz und Fleischqualität**, durchgeführt vom Department für Nutztierwissenschaften der Fakultät für Agrarwissenschaften, Abt. Produktqualität tierischer Erzeugnisse (Prof. Dr. Daniel Mörlin) und Abt. Functional Breeding (Prof. Dr. Jens Tetens). Die Ergebnisse des Projekts können ggf. für die persönliche Promotion genutzt werden.

**Ihr Aufgabenbereich umfasst:**

- Literaturrecherchen und Aufbereitung des Forschungsstands
- Abstimmung mit Projektpartner\*innen und Koordination von Projektaktivitäten
- Mitwirkung bei der Datenerhebung im Feld
- Laboranalysen zur Charakterisierung der Fleischqualität
- Planung und Mitwirkung bei sensorischen Analysen
- Datenmanagement und statistische Analysen
- Erstellen von Ergebnisberichten und Präsentation von Projektergebnissen
- (Ko-)Betreuung von Bachelor- und Masterstudierenden mit Bezug zum Projekt

**Einstellungsvoraussetzungen sind:**

- mit sehr gutem bis gutem Erfolg abgeschlossenes Studium der Agrarwissenschaften (Schwerpunkt Nutztier), Veterinärmedizin, Lebensmittelwissenschaften o.ä.
- neben guten Englischkenntnissen sind gute Deutschkenntnisse wünschenswert
- Bereitschaft zu Dienstreisen (Schlachtbetriebe)
- sicherer Umgang mit gängiger Office-Software
- erste Erfahrungen mit statistischen Datenauswertungen, idealerweise mittels R

**Ihre Stärken sind idealerweise** Kreativität, Engagement und Umsetzungsstärke. Eine schnelle Auffassungsgabe zeichnet sie ebenso aus wie eine zupackende Mentalität, dabei arbeiten Sie gewissenhaft und verantwortungsbewusst. Sie interessieren sich für Lebensmittel und wie diese nachhaltig(er) erzeugt werden können.

**Wir bieten Ihnen** die Möglichkeit zur abwechslungsreichen und verantwortungsvollen Mitarbeit an einem gesellschaftlich relevanten Thema. Ihre weitere Qualifikation im Rahmen einer Promotion ist möglich und erwünscht. Dabei werden Sie interdisziplinär unterstützt und werden Teil eines etablierten Netzwerkes von Forschenden.

Sie haben Zugang zur Forschungsinfrastruktur und zu den Labors des Departments einschließlich dem modernen Sensoriklabor der Fakultät. Sie erhalten einen fairen Arbeitsplatz mit flexiblen Arbeitszeiten inkl. der Möglichkeit zu Mobiler Arbeit. Es besteht die Option auf eine zusätzliche betriebliche Altersversorgung (VBL) und Sie erhalten diverse Mitarbeitervergünstigungen. Niedersachsen bietet zudem die Möglichkeit zu Bildungsurlaub (5d/Kalenderjahr).

**Ihre Bewerbung** sollte folgendes beinhalten: ein Motivationsschreiben, aus dem Ihr persönlicher Antrieb, Ihre Forschungsinteressen und ihre Eignung hervorgehen. Dazu einen Lebenslauf, Nachweise über Ihre berufliche Qualifikation, Arbeitszeugnisse (nicht älter als 3 Jahre) und ggf. Referenzschreiben.

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 zudem als familienfreundliche Hochschule und fördert die Vereinbarkeit von

Wissenschaft/Beruf und Familie. Die Universität hat sich zum Ziel gesetzt, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen Schwerbehinderter erhalten bei gleicher Qualifikation den Vorzug.

Bitte reichen Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit allen wichtigen Unterlagen bis zum **12.12.2022 ausschließlich über das Bewerbungsportal** <http://obp.uni-goettingen.de/de-de/OBF/Index/72898> ein. Auskunft erteilt Herr Mörlein, E-Mail: [daniel.moerlein@uni-goettingen.de](mailto:daniel.moerlein@uni-goettingen.de), Tel. +495513925601

**Hinweis:**

Wir weisen darauf hin, dass die Einreichung der Bewerbung eine datenschutzrechtliche Einwilligung in die Verarbeitung Ihrer Bewerbungsdaten durch uns darstellt. Näheres zur Rechtsgrundlage und Datenverwendung finden Sie im [Hinweisblatt zur Datenschutzgrundverordnung \(DSGVO\)](#)

