



Bis EG 9a TV-L



Vollzeit



Standort Osnabrück

Bewerben
bis zum
09.02.2026

TECHNISCHE* R ANGESTELLTE* R FÜR DAS PROJEKT: „NOVEL-ENGINEERED RESOURCES TARGETING HOLISTIC USE OF SOILS - NERTHUS“

In dem deutsch-niederländischen Interreg-Projekt NERTHUS (Novel Engineered Resources Targeting Holistic Use of Soils) sollen neue Strategien zur Förderung der vielfältigen Ökosystemleistungen von landwirtschaftlich genutzten Böden entwickelt werden. Durch spezifisch entwickelte organische Düngemittel soll das Bodenmikrobiom so beeinflusst werden, dass unter anderem Nährstoff- und Wasserrückhalt sowie die Strukturstabilität von Böden und damit auch die Ertragsfähigkeit erhöht werden. Ein besonderer Fokus gilt dabei Schlüsselorganismen wie beispielsweise arbuskulären Mykorrhizapilzen.

IHRE AUFGABEN

- Durchführen und Dokumentieren von pflanzenbaulichen Gefäß- und Feldversuchen
- Molekularbiologische Analysen des Bodenmikrobioms
- Bestimmung von chemischen und physikalischen Bodenparametern
- Untersuchung von Pflanzenertrag und -inhaltsstoffen
- Unterstützung des Projektteams bei der Beprobung von Boden und Pflanzen

IHR PROFIL

- Abgeschlossene Ausbildung als Pflanzentechnolog*in, agrartechnische*r Assistent*in oder vergleichbare Qualifikation,
- Erfahrungen in molekularbiologischen Analyseverfahren wie DNA-Extraktion und Aufreinigung, quantitative real-time PCR,
- Gute Kenntnisse im Feldversuchswesen und in Gefäßkulturen sind von Vorteil,
- Strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Führerschein der Klasse B1 (erwünscht, aber nicht zwingend erforderlich).

Die Beschäftigung erfolgt in Vollzeit und ist befristet bis zum 30.06.2029. Grundsätzlich sind Vollzeitstellen teilbar, sofern keine dienstlichen Gründe

WIR FÜR MORGEN

Als größte Hochschule für Angewandte Wissenschaften in Niedersachsen leisten wir mit praxisorientierter Lehre und Forschung unseren Beitrag für eine lebenswerte Zukunft. Dabei profitieren wir als Stiftungshochschule von höherer Gestaltungsfreiheit und Eigenverantwortung. Wir suchen Kolleg*innen, die gemeinsam mit unseren Studierenden die Gesellschaft nachhaltig prägen und unseren Weg hin zu einer inklusiven und diversen Hochschule mitgestalten.

WIR

... setzen uns für Ihre Vereinbarkeit von Beruf, Familie und Privatleben ein (z.B. flexible Arbeitszeiten, Teilzeit und mobiles Arbeiten).

... unterstützen mit Inhouse-Weiterbildungen und externen Fortbildungen Ihre persönliche Weiterentwicklung.

... bieten Ihnen Möglichkeiten, die eigene Gesundheit zu fördern (Hochschulsport & Firmenfitness).

... schätzen Vielfalt und ermutigen alle Interessierten unabhängig von Herkunft, Hautfarbe,



HOCHSCHULE OSNABRÜCK

UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

entgegenstehen. Der Arbeitsort ist in Osnabrück mit der Möglichkeit der Vereinbarung zur mobilen Arbeit. Die Vergütung erfolgt je nach Vorliegen der persönlichen Qualifikation und der übertragenen Aufgaben bis zur Entgeltgruppe 9a TV-L. Die Stelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

Die Hochschule Osnabrück behält es sich vor, die Auswahlgespräche in Präsenz oder online durchzuführen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen – bei Übersendung per Mail nur als eine Datei im PDF – werden bis zum 09.02.2026 unter Angabe der Kennziffer AuL 54-2025 erbeten an:

Geschäftsbereich Personal

personalmanagement@hs-osnabrueck.de

Postanschrift:

Hochschule Osnabrück

Geschäftsbereich Personal

Postfach 1940, 49009 Osnabrück

CHANCENGERECHTIGKEIT

Im Rahmen unserer gesetzlichen Möglichkeiten bevorzugen wir Menschen mit einer Schwerbehinderung sowie ihnen gleichgestellte Personen und fördern Frauen in Bereichen, in denen sie unterrepräsentiert sind.

MEHR INFORMATIONEN

...

u den Bewerbungsunterlagen, weiteren Ansprechpersonen und der Hochschule als Arbeitgeberin finden Sie unter:

www.hs-osnabrueck.de/karriere






DATENSCHUTZ

Informationen zur Verarbeitung von personenbezogenen Daten:




www.hs-osnabrueck.de/datenschutz-personalauswahl

ANSPRECHPERSONEN




FACHLICHE RÜCKFRAGEN

 Prof. Dr. Kathrin Deiglmayr
 k.deiglmayr@hs-osnabrueck.de
 Tel.: 0541 969-5095

GLEICHSTELLUNG

 Bettina Charlotte Belker
 gleichstellung@hs-osnabrueck.de
 Tel.: 0541 969-2955

SCHWERBEHINDERTENVERTRETUNG

 Dr. Karl Niemann
 sbv@hs-osnabrueck.de
 Tel.: 0541 969-3129