



EG 13 TV-L Voll- oder Teilzeit, befristet



Osnabrück

Bewerben
bis zum
19.09.2025

WISSENSCHAFTL. MITARBEITER*INNEN ZUR MITARBEIT IM FORSCHUNGSPROJEKT „FARMSPT“

Am 01.12.2024 ist das vom Bundesministerium für Landwirtschaft, Ernährung und Heimat (BMLEH) geförderte Forschungsprojekt „FarmSPT“ gestartet. Ziel des Projektes ist eine Schlag-zentrierte Stammdatenverwaltung zur Stärkung der Interoperabilität und digitalen Souveränität in der Landwirtschaft.

IHRE AUFGABEN

- Konzeption und Entwicklung von Systemen zur Datenpersistierung
- Konzeption von Datenschnittstellen zum Import und Export
- Datenmodellierung von verschiedenen Datenströmen im Agrarbereich
- Deployment von verschiedenen Systemen auf Cloud- oder On-Premise-Umgebungen
- Aufbereitung von Forschungsergebnissen, auch in Form von wissenschaftlichen Artikeln, Berichten und Präsentationen

IHR PROFIL

- ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Informatik (Master/Diplom) oder einem verwandten Studiengang
- Kenntnisse in den Bereichen Datenräume, Datenintegration sowie Schnittstellen
- sichere Deutsch- und Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift

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, Geschlecht, Alter, Behinderung, sexueller Identität, Weltanschauung und Religion zur Bewerbung.



HOCHSCHULE OSNABRÜCK

UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

- wünschenswerte Kompetenzen:
 - Erfahrung bei der Durchführung von Drittmittelprojekten (insb. Berichtswesen und Interaktion mit dem Projektträger)
 - Erfahrung in den Anwendungsdomänen Agrar- und Lebenswirtschaft

Die Beschäftigung erfolgt innerhalb der Arbeitsgruppe von Prof. Dr. Heiko Tapken, die sich mit KI und Datenräumen beschäftigt.

Es sind mehrere Stellen in diesem Projekt in Voll- oder Teilzeit befristet bis zum 30.11.2027 zu besetzen. Bitte teilen Sie uns in Ihrer Bewerbung Ihren gewünschten Beschäftigungsanteil mit. Der Arbeitsort ist in Osnabrück mit der Möglichkeit der Vereinbarung zur mobilen Arbeit. Die Vergütung erfolgt nach Entgeltgruppe 13 des TV-L. Die Möglichkeit zur (kooperativen) Promotion ist gegeben.

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 19.09.2025 unter Angabe der Kennziffer IuI 49-2025 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

... zu 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. Heiko Tapken
 h.tapken@hs-osnabrueck.de
 Tel.: 0541 969-3338

GLEICHSTELLUNG

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

SCHWERBEHINDERTENVERTRETUNG

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