

Dürfen wir uns bei Ihnen vorstellen?

Wir, die Hochschule Geisenheim University, sind eine Hochschule des Landes Hessen mit rund 1.500 Studierenden und 550 Beschäftigten. Unsere Hochschule bietet ein deutschlandweit einmaliges Lehr- und Forschungsspektrum in den Bereichen Pflanzen, Landschaft, Lebensmittel und Getränke. Wir entwickeln Strategien für eine nachhaltige und lebenswerte Zukunft. Damit leisten wir einen sinnhaften Beitrag zur gesellschaftlichen Transformation, die die zukunftsorientierten Erfordernisse von Klima, Landschaft und Lebensmitteln berücksichtigt.

Suchen Sie eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einer durch Kollegialität geprägten, persönlichen Atmosphäre? Möchten Sie in einem innovativen Umfeld arbeiten, dessen Tradition seit über 150 Jahren auf Nachhaltigkeit ausgelegt ist? Dann gestalten Sie mit uns die Zukunft als

wissenschaftliche Mitarbeiterin / wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)

Kennziffer 66/2025

am Institut für allgemeinen und ökologischen Weinbau.

Wo? Geisenheim in der Kulturregion Rheingau (bei Wiesbaden)

Wann? 01. Februar 2026

Wie? Teilzeit (65 %), auf 3 Jahre befristete Promotionsstelle (§ 2 Abs. 1 WissZeitVG)

Durch den Strukturwandel im Weinbau werden vermehrt Rebflächen aus der Nutzung genommen. Damit bietet sich durch die Entwicklung von praxistauglichen Nutzungsalternativen für Rebpärzellen eine große Chance für eine nachhaltige Transformation der Weinbaulandschaft. Im Rahmen des von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt geförderten Projekts „*FlurWin*“ (Flurbereicherung als Mehrgewinnstrategie für Weinbaulandschaften im Umbruch) sollen Alternativnutzungen für die Weinbergsflur identifiziert und hinsichtlich ihrer ökologischen und ökonomischen Tragfähigkeit bewertet werden. Gleichzeitig werden die Interaktionen von Gehölzstrukturen mit Reben in Weinbergen untersucht, um Synergien und Trade-offs zu identifizieren und Handlungsempfehlungen für Alternativ-Nutzungen ableiten zu können. Eine zweite Promotionsstelle ist im Bereich Agrarökologie ausgeschrieben.

Ihr Gestaltungsspielraum – unser gemeinsamer Fortschritt.

- Eigenständige Untersuchungen zur Identifizierung von geeigneten alternativen (Sonder-) Kulturen und weiteren Alternativ-Nutzungen in der weinbaugeprägten Kulturlandschaft inkl. Erhebungen zu relevanten Aspekten der Bewirtschaftung
- Planung und Umsetzung von Feldversuchen zur Erfassung der Interaktionen zwischen Reben und Gehölzen entlang räumlicher Gradienten

- Messung und Auswertung von Parametern zu Wasserverfügbarkeit, Nährstoffdynamik, Bodenstruktur, Mikroklima und Rebengesundheit
- Analyse der Daten sowie Ableitung und Formulierung von Handlungsempfehlungen für einen Praxisleitfaden und für die Beratung der Weinbaubetriebe
- Publikation der Ergebnisse in internationalen und nationalen wissenschaftlichen Zeitschriften; Präsentation der Ergebnisse auf Veranstaltungen mit Praxisakteuren und wissenschaftlichen Tagungen

Ihre Kompetenz – unsere Anforderungen.

- Erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder Uni-Diplom) im Bereich Weinbau, Oenologie oder Weinwirtschaft, Pflanzenwissenschaften, Agrarwissenschaften oder einem verwandten Fachgebiet.
- Kenntnisse in Pflanzenphysiologie und zu ökologischen Wechselwirkungen im Weinbau
- Erfahrung in der Planung und Durchführung von Feldmessungen und Versuchen sowie in der Erhebung betriebswirtschaftlich relevanter Daten
- Gute Kenntnisse und Erfahrungen in der statistischen Datenanalyse
- Interesse an interdisziplinären Fragestellungen zwischen Weinbau, Ökologie und Betriebswirtschaft
- Fähigkeit zu selbstständiger, strukturierter und teamorientierter Arbeit, gutes Kommunikationsvermögen sowie Teamfähigkeit und Bereitschaft zur Zusammenarbeit mit Praxisbetrieben
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Pkw-Führerschein Klasse B

Unser Angebot – Ihre Chance.

- *Sicherheit* – Arbeitsverhältnis im öffentlichen Dienst mit Vergütung (je nach Berufserfahrung und Qualifikation) bis Entgeltgruppe **13 TV-H** und einer betrieblichen Altersvorsorge
- *Sinnhaftigkeit* – Mitarbeit in einem zukunftsweisenden Projekt an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Praxis in einem motivierten und interdisziplinären Team
- *Perspektiven* – persönliche, bedarfsorientierte Förderung durch umfangreiche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- *Flexibilität* – individuelle Arbeitszeitmodelle (Work-Life-Balance) grundsätzliche Möglichkeit zum mobilen Arbeiten nach Einarbeitung und 30 Urlaubstage
- *Mobilität* – LandesTicket Hessen 2026 zur kostenlosen Nutzung des öffentlichen Personennah- und Regionalverkehrs innerhalb von Hessen
- *Wohlfühlfaktor* – Wir-Gefühl als „Geisenheimer:innen“ durch familiäre Umgebung am grünen Campus mit denkmalgeschützten Parkanlagen und Gebäuden, gepaart mit Rheingauer Herzlichkeit

Klingt das spannend für Sie? Dann schicken Sie Ihre Bewerbung (in einer PDF-Datei) unter Angabe der **Kennziffer 66/2025** bis zum **05.01.2026** an bewerbung@hs-gm.de. Wir freuen uns auf Sie!

Für erste Fragen (auch zur Verarbeitung Ihrer Bewerbungsdaten, siehe [Datenschutzhinweise/Bewerbungsdaten](#)) stehen Ihnen folgende Ansprechpartnerinnen oder Ansprechpartner gerne zur Verfügung:

Bewerbungsmanagement	Institut für allgemeinen und ökologischen
----------------------	---

Frau Aline Wenzl/Frau Verena Klein
Tel.: 06722 502-2291/2292
E-Mail: bewerbung@hs-gm.de

Hochschule Geisenheim
Sachgebiet Personalservice
Von-Lade-Straße 1, 65366 Geisenheim

Weinbau
Herr Prof. Dr. Manfred Stoll
Tel.: 06722 502-141
E-Mail: manfred.stoll@hs-gm.de

Für uns zählen Ihr Profil und Ihre Stärken. Deshalb ist bei uns jede Person unabhängig von Merkmalen wie Geschlecht, Alter und Herkunft oder einer Behinderung willkommen. Menschen mit Behinderung (i. S. § 2 Abs. 2 und 3 SGB IX) werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Hochschule Geisenheim University ist eine als „familienfreundlich“ auditierte Hochschule, die für Vielfalt, Gleichberechtigung aller Geschlechter und Vereinbarkeit von Beruf und Familie eintritt. Deshalb fordern wir Frauen mit entsprechenden Qualifikationen ausdrücklich zur Bewerbung auf.