

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 67/2025 am Institut für angewandte Ökologie im Bereich Agrarökologie.

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 praxistauglichen Damit bietet sich durch die Entwicklung genommen. von Nutzungsalternativen für Rebparzellen 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 Tragfähigkeit bewertet werden. Gleichzeitig wird untersucht, welche Auswirkungen die Erhöhung der Kulturpflanzenvielfalt und des Anteils naturnaher Strukturen in weinbaulich geprägten Kulturlandschaften auf die Biodiversität hat. Eine zweite Promotionsstelle ist im Bereich Weinbau ausgeschrieben.

Ihr Gestaltungsspielraum – unser gemeinsamer Fortschritt.

- Eigenständige Untersuchungen zur Identifizierung von geeigneten alternativen (Sonder-) Kulturen und weiteren Alternativ-Nutzungen in der weinbaugeprägten Kulturlandschaft
- Eigenständige Untersuchungen zur Arthropodendiversität im Kontext von Strukturund Kulturartenvielfalt sowie weiterer Landschaftsmetriken
- 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 sowie Präsentation der Ergebnisse auf wissenschaftlichen Tagungen und Veranstaltungen mit Praxisakteuren

Ihre Kompetenz – unsere Anforderungen.

- Erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder Uni-Diplom) in Biologie, Agrar-, Umweltwissenschaften, jeweils mit Schwerpunkt Ökologie oder einer angrenzenden Disziplin
- Interesse an agrarwissenschaftlichen und -ökologischen Fragestellungen und gute Artenkenntnisse, insbesondere von Insekten, sowie die Bereitschaft, sich in relevante Artengruppen weitergehend einzuarbeiten
- Gute Kenntnisse und Erfahrungen in der Analyse ökologischer und Umweltdaten, vorzugsweise mit dem Programm R, und mit geografischen Informationssystemen
- · Bereitschaft und Fähigkeit zur Freilandarbeit
- Fähigkeit zu selbstständiger und teamorientierter Arbeit und gutes Kommunikationsvermögen
- 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 Ausund Fortbildungsmöglichkeiten; Teilnahme am strukturierten Graduierten-Programm der Hochschule
- 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 (bitte in <u>einer PDF-Datei</u>) unter Angabe der **Kennziffer 67/2025** bis zum **14.12.2025** an <u>bewerbung@hs-gm.de</u>. Wir freuen uns auf Sie!

Für erste Fragen (auch zur Verarbeitung Ihrer Bewerbungsdaten, siehe <u>Datenschutzhinweise/Bewerbungsdaten</u>) stehen Ihnen folgende Ansprechpartner:innen gerne zur Verfügung:

Bewerbungsmanagement

Frau Aline Wenzl/Frau Verena Klein

Tel.: 06722 502-2291/2292 E-Mail: <u>bewerbung@hs-gm.de</u>

Hochschule Geisenheim Sachgebiet Personalservice Von-Lade-Straße 1, 65366 Geisenheim Institut für angewandte Ökologie

Frau Prof. Dr. Ilona Leyer Tel.: 06722 502-463

E-Mail: Ilona.Leyer@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.