

Dürfen wir uns bei Ihnen vorstellen?

Wir, die Hochschule Geisenheim University, sind eine Hochschule des Landes Hessen mit rund 1.800 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)

im Institut für angewandte Ökologie im Bereich Nachhaltigkeitsbewertung von Sonderkulturen.

Wo? Geisenheim in der Kulturregion Rheingau (bei Wiesbaden)
Wann? Ab sofort
Wie? Teilzeit (50 %), befristet bis 31.12.2024 (§ 2 Abs. 1 WissZeitVG)

Die Landwirtschaft und damit auch der Weinbau sind zu einem nicht unerheblichen Teil am anthropogenen Treibhauseffekt beteiligt. Jedoch bieten eine veränderte Landnutzung und Biomasseverwendung die Möglichkeit, durch Kohlenstoffspeicherung zum Teil der Klimälösung zu werden. Im Rahmen des vorliegenden Projektes *ALaSKAR* (Analyse einer Langfristigen Speicherung von Kohlenstoff aus der Atmosphäre in Rebflächen) sollen Stoffstrommanagement-Szenarien analysiert werden, welche Weinbaubetrieben erlauben, ihre Emissionen zu kompensieren oder klimapositiv zu werden.

Ihr Gestaltungsspielraum – unser gemeinsamer Fortschritt.

- Erstellen eines Online-Berechnungswerkzeugs (C-Senken-Rechner) für Weinbaubetriebe inklusive Tool-Dokumentation und Video-Tutorial
- Akquirieren und Partnermanagement von Weinbaubetrieben und Partnerorganisationen im Bereich nachhaltiger Weinbau
- Design und Abhaltung eines Workshops mit Weinbaubetrieben und Partnerorganisationen zum Thema Kohlenstoffsequestration im Weinbau, Schulung zum Thema Berechnungshilfen für Kohlenstoffsequestration im Weinbau

- Zusammenführen von qualitativen und quantitativen Projektergebnissen aus Teilbereichen des Projekts
- Synthetisieren von Praxisbeispielen für die Anwendung von Methoden der Reben- und Bodenpflege zur C-Sequestration
- Erstellen eines Abschluss-Berichts
- Mitbetreuung von Master- und Bachelorarbeiten

Ihre Kompetenz – unsere Anforderungen.

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder Uni-Diplom) der Fachrichtungen Weinbau und Oenologie, Agrarwissenschaften oder mit dem Schwerpunkt Nachhaltigkeit (div. Studiengänge)
- Gute Kenntnisse des Weinbaus sowie der Ökobilanzmethode
- Grundkenntnisse von Ökobilanzsoftware und -Datenbanken
- Interesse an statistischen Auswertungen
- Selbstständiges und kooperatives Arbeiten sowie Präsentationsfähigkeit
- Bereitschaft zu interdisziplinärer Zusammenarbeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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* – verantwortungsvolle Aufgabe als Beitrag zur nachhaltigen Zukunftsgestaltung
- *Perspektiven* – persönliche, bedarfsorientierte Förderung durch umfangreiche Aus- und Fortbildungsmöglichkeiten
- *Flexibilität* – individuelle Arbeitszeitmodelle (Work-Life-Balance), grundsätzliche Möglichkeit zum mobilen Arbeiten nach Einarbeitung und 30 Urlaubstage
- *Mobilität* – LandesTicket Hessen 2024 zur kostenlosen Nutzung des öffentlichen Personennah- und Regionalverkehrs innerhalb von Hessen
- *Wohlfühlfaktor* – Geisenheimer Wir-Gefühl durch familiäre Umgebung auf einem 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) bitte unter Angabe der **Kennziffer 30/2024** bis zum **22.05.2024** an bewerbung@hs-gm.de. Wir freuen uns auf Sie!

Für erste Fragen (auch zur Verarbeitung der Bewerbungsdaten, siehe [Datenschutzhinweise/Bewerbungsdaten](#)) stehen Ihnen folgende Kontaktpersonen gerne zur Verfügung:

<p><u>Bewerbungsmanagement</u> Frau Aline Wenzl/Frau Verena Klein Tel.: 06722 502- 2291/2292 E-Mail: bewerbung@hs-gm.de</p> <p>Hochschule Geisenheim Sachgebiet Personalmanagement, Von-Lade-Straße 1, 65366 Geisenheim</p>	<p><u>Institut für Freiraumentwicklung</u> Herr Prof. Dr. Moritz Wagner Tel.: 06722 502-686 E-Mail: moritz.wagner@hs-gm.de</p>
--	---

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.