

Applied Sciences for Life – in diesem Sinne verfügt die Hochschule Weihenstephan-Triesdorf über ein einzigartiges, alle Lebensgrundlagen umfassendes Fächerspektrum. Ihre über 6.100 Studierenden an drei Standorten (Freising, Triesdorf, Straubing) machen sie zu einer der bedeutendsten grünen Hochschulen im europäischen Raum.

Am Zentrum für Internationales, Campus Weihenstephan (Freising), ist folgende Vollzeitstelle zu besetzen:

Projektmitarbeiterin/Projektmitarbeiter (m/w/d)
für die technische Umsetzung von E-Learning-Konzepten in den Life Sciences
Kennziffer M548

Die Stelle ist befristet bis zum 30.09.2023.

Ihr Aufgabengebiet:

Im Zuge der Internationalisierung der Hochschule soll ein internationales digitales Weiterbildungsangebot aufgebaut werden, das vor allem die Kooperation und den Austausch mit Partnerhochschulen in Afrika stärken soll. Dabei unterstützen Sie die Projekte Ausbildungspakt mit Afrika (AmA) und Technologie- und Anwendungspakt mit Afrika (TAP) bei der Entwicklung und Erstellung von internationalen E-Learning-Angeboten zu verschiedenen Themenbereichen der angewandten Lebenswissenschaften und übernehmen dabei die technische Umsetzung im Lernmanagementsystem (LMS) Moodle. Darüber hinaus beraten Sie im Hinblick auf die technischen und didaktischen Möglichkeiten der Umsetzung bereits vorhandener Lehrmaterialien sowie bei der Erstellung und Einbindung von neuen multimedialen Lerninhalten (Video, Audio, Screen-Cast u.a.) in E-Learning- oder Blended-Learning-Szenarien. Außerdem unterstützen Sie die Projekte AmA und TAP bei der Entwicklung und Durchführung von Trainings für die Partnerhochschulen im Bereich E-Learning.

Ihr Profil:

Sie sind eine offene, kommunikationsstarke und motivierte Persönlichkeit, die bereits idealerweise praktische Erfahrungen im Bereich von Autorensystemen für die Erstellung von E-Learning- und Blended-Learning-Szenarien sowie in Grafik- und Microsoft-Office-Programmen besitzt. Darüber hinaus verfügen Sie über die Fähigkeit und die Bereitschaft, sich schnell und eigenständig in neue EDV-Programme einzuarbeiten. Erfahrungen im Bereich Mediendidaktik, im Medien- und Webdesign, IT-Projektmanagement und der technischen Betreuung von Lernmanagementsystemen (LMS) sind wünschenswert, aber keine Voraussetzung. Außerdem überzeugen Sie uns durch ein hohes Engagement, ein sehr gutes Denkvermögen, eine strukturierte Arbeitsweise sowie eine sehr gute Kommunikationsfähigkeit. Des Weiteren arbeiten Sie gerne im Team und besitzen eine gute schriftliche sowie mündliche Ausdrucksweise. Gute Englischkenntnisse (in Wort und Schrift) und die Bereitschaft zu Reisen runden Ihr Profil ab.

Einstellungsvoraussetzungen:

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom [FH] oder Bachelor), bevorzugt im Bereich der Lebenswissenschaften (beispielsweise Lebensmitteltechnologie, Gartenbau, Biotechnologie, Agrarwissenschaft, Ernährungswissenschaften, Landwirtschaft, Getränketechnologie), der Mediendidaktik, dem Mediendesign, dem Instructional Design oder in einem vergleichbaren Studiengang.

Wir bieten Ihnen:

- Arbeiten am größten grünen Campus Deutschlands
- Bezahlung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
- ein modernes Hochschulumfeld mit innovativen technischen, landwirtschaftlichen und ingenieurwissenschaftlichen Studiengängen
- ein spannendes, vielseitiges und verantwortungsvolles Tätigkeitsfeld

- kollegiale Zusammenarbeit und vielfältige Austauschmöglichkeiten
- die Möglichkeit zur Fort- und Weiterbildung
- Sozialleistungen nach den Regelungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L), insbesondere zusätzliche Altersversorgung sowie Jahressonderzahlungen
- attraktive Nebenleistungen wie ein Jobticket für den öffentlichen Personenverkehr, vermögenswirksame Leistungen sowie Kinderbetreuungsmöglichkeiten
- ein wachsendes Angebot im Rahmen eines Behördlichen Gesundheitsmanagements
- ein familienfreundliches Arbeitsumfeld mit flexiblen Arbeitszeiten und die Möglichkeit zur Telearbeit

Hinweise:

Die Einstellung soll zum nächstmöglichen Zeitpunkt erfolgen. Die Bezahlung erfolgt nach den tarifrechtlichen Bestimmungen, bei Vorliegen der persönlichen und tariflichen Voraussetzungen bis Entgeltgruppe 10 TV-L. Die Tätigkeit ist unter Berücksichtigung der dienstlichen Erfordernisse grundsätzlich auch für eine Teilzeitbeschäftigung geeignet.

Bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden schwerbehinderte Menschen bevorzugt eingestellt. Die Bewerbung von Frauen wird ausdrücklich begrüßt.

Sie wollen Teil unseres Teams werden?

Wenn Sie die Anforderungen erfüllen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unser unten angebotenes Online-Formular. Bitte bewerben Sie sich mit einem Bewerbungsanschreiben, einem tabellarischen Lebenslauf, Berufs- bzw. Studienabschlüssen und qualifizierten Arbeitszeugnissen. Bitte beachten Sie, dass wir unsere Stellen nur nach Eignung, Leistung und Befähigung besetzen; wir können Sie daher im weiteren Verfahren nur dann berücksichtigen, wenn Sie uns Nachweise hierüber vorlegen.

Ausländische Berufsabschlüsse können nur berücksichtigt werden, wenn Sie einen Nachweis über die Gleichwertigkeit vorweisen können. Die hierfür zuständige Stelle können Sie über das Portal www.anererkennung-in-deutschland.de finden.

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich über den Button "Auf diese Stelle bewerben" (**Online-Formular**) **bis spätestens 14.02.2022**. Bewerbungen per Post oder per E-Mail werden nicht berücksichtigt.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne:

Hochschule Weihenstephan-Triesdorf (HSWT), Am Hofgarten 4, 85354 Freising

für Fragen hinsichtlich des Bewerbungsprozesses bzw. der Einstellung:

Frau Ingrid Mayerhofer

Tel.: 08161 71-4732

E-Mail: ingrid.mayerhofer@hswt.de

für fachliche Fragen:

Frau Dr. Christa Baldioli

Tel.: 08161 71-2687

E-Mail: christa.baldioli@hswt.de

für Fragen schwerbehinderter sowie ihnen gleichgestellter Personen:

Frau Melanie Kilian

Tel.: 08161 71-3860

E-Mail: melanie.kilian@hswt.de



*Applied Sciences
for Life*