



An der TU Bergakademie Freiberg, Virtuelle Fakultät/E-Learning, ist zum frühestmöglichen Zeitpunkt die Stelle eines

**wissenschaftlichen Mitarbeiters (m/w/d) in Digitale Lehrentwicklung –
Ausschreibungskennziffer 144/2022**

im Rahmen eines Drittmittelprojektes befristet zu besetzen.

Mit dem Projekt SUUUpoRT (finanziert durch die Stiftung „Innovation in der Hochschullehre“) leistet die TU Bergakademie Freiberg einen wichtigen Beitrag zur Unterstützung und Erhaltung des Ukrainischen Hochschulsystems. Ziel ist es, den Zugang zu unseren virtuellen Lehrangeboten sowie denen unserer zahlreichen Partner zu ermöglichen, Austauschformate zu schaffen und damit den Lehrbetrieb an ukrainischen Hochschulen flankierend zu begleiten sowie nach Bedarf zu ergänzen.

Entgelt: Entgeltgruppe 13 TV-L
Stellenumfang: 0,5 VZA
Befristung: 31.12.2023

Das sind Ihre Aufgaben:

- Projektkoordination und Kooperation mit den Projektpartnern sowie weiteren Stakeholdern
- Bedarfsanalyse und Koordination des Lehr-/Lernangebots mit den ukrainischen Partnerhochschulen
- Nutzung und Ausweitung bestehender Netzwerke im Bereich digitaler Lehre
- Evaluation und (Weiter-)Entwicklung von Lehr-/Lernangeboten in Kooperation mit Lehrenden
- Konzeption und Umsetzung von Austauschformaten zur Steigerung von Integration und Motivation
- Beratung und Schulung von Lehrenden zu virtuellen und hybriden Lehrszenarien

Das können Sie von uns erwarten:

- Arbeiten an einer familienfreundlichen Universität mit flexiblen Arbeitszeiten
- Vergütung nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder entsprechend den persönlichen Voraussetzungen
- attraktive Nebenleistungen, z. B. Vermögenswirksame Leistungen (VL), Betriebliche Altersvorsorge (VBL), Gesundheitsmanagement
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Das erwarten wir von Ihnen:

- universitärer Diplom- oder Masterabschluss in Medienpädagogik, Medieninformatik – alternativ Diplom- oder Masterabschluss im Bereich Natur-, Ingenieur- oder Wirtschaftswissenschaften mit einschlägiger Weiterbildung und/oder einschlägiger Berufserfahrung in den Bereichen Hochschuldidaktik/E-Learning
- ausgeprägtes praktisch-technisches Verständnis und professioneller Umgang mit gängiger Software
- selbstständiger und effektiver Arbeitsstil
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

**Für weitere Informationen steht Ihnen Frau Dr. Anja Solf-Hofbauer, Tel.: 03731-39 2218;
anja.solf-hofbauer@zuv.tu-freiberg.de, zur Verfügung.**

Der Bewerber (m/w/d) muss die Einstellungsbedingungen für den Abschluss von Arbeitsverträgen für eine bestimmte Zeit gemäß WissZeitVG erfüllen. Schwerbehinderte oder ihnen gleichgestellte Bewerber (m/w/d) werden bei gleicher Eignung, Leistung und Befähigung bevorzugt berücksichtigt. Zur angemessenen Berücksichtigung bitten wir einen Nachweis über die Schwerbehinderung/Gleichstellung den Bewerbungsunterlagen beizufügen. Die TU Bergakademie Freiberg strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Lehre und Forschung an und ist daher insbesondere an Bewerbungen qualifizierter Frauen interessiert.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen sowie unter **Angabe der Ausschreibungskennziffer (144/2022)** bis zum **26.06.2022** (es gilt der Poststempel der ZPS der TU Bergakademie Freiberg) an:

**TU Bergakademie Freiberg - Dezernat für Personalangelegenheiten - 09596 Freiberg
oder per E-Mail: bewerbungen@tu-freiberg.de**

Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitte reichen Sie nur Kopien ein. Vorstellungskosten werden nicht übernommen. Die TU Bergakademie Freiberg sucht darüber hinaus wiss. Personal unterschiedlicher Fachrichtungen. Informationen unter: <http://tu-freiberg.de/wirtschaft/karriere/stellenausschreibungen>