

Die TUM School of Education der Technischen Universität München sucht zum nächst möglichen Zeitpunkt

## **eine/n wissenschaftliche Koordination für das TUM DigiLLab in Vollzeit (100%)**

Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet und grundsätzlich auch für Teilzeitbeschäftigung geeignet.

Das TUM-DigiLLab ist eine neu aufgebaute Infrastruktur der TUM School of Education. Aufgaben der Infrastruktur sind die Vernetzung von Projekten der Digitalisierung in der Lehrerbildung, der Mitarbeiter in diesen Projekten sowie Vernetzung der Expertise über Lehrstuhlgrenzen hinweg. Zudem soll das TUM-DigiLLab als Repositorium für Hardware und Software für die Digitalisierung in der Lehrerbildung, etwa für die Erstellung digitaler Lehr- und Lernmaterialien, dienen.

### **Anforderungen**

- einschlägiges Universitätsstudium mit Bezug zu den Bildungswissenschaften, Psychologie, Informatik und/ oder höheres Lehramt;
- Promotion wünschenswert oder alternativ 2. Staatsexamen für Lehrkräfte und Berufserfahrung als Lehrkraft und/oder in der Hochschullehre;
- Erfahrungen im Projektmanagement/ wissenschaftlicher Koordination von Projekten einschl. Finanzplanung;
- Interesse an wissenschaftlichen Fragestellungen zum digitalen Lehren und Lernen im Kontext Schule/ Lehrerbildung/ Hochschule; die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation ist gegeben;
- (Medien-)didaktische Kompetenzen und sehr gute Fähigkeiten im Umgang mit digitalen Medien unter Berücksichtigung ihres schulischen/ hochschulischen Einsatzes;
- Interesse für die Belange Studierenden unterschiedlicher Studiengänge, Lehrkräften und Dozierenden in der Lehrerbildung mit Blick auf die Implementation digitaler Medien;
- sehr gute technische Fähigkeiten im Umgang mit einer modernen IT Infrastruktur;
- sehr gute kommunikative Fähigkeiten und ausgeprägte Eigeninitiative;
- Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten und Organisationsgeschick;
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

### **Aufgaben**

- Wissenschaftliche Koordination der Infrastrukturmaßnahme DigiLLab einschließlich Service
  - Aufbau und Betrieb des im Bau befindlichen DigiLLab der TUM School of Education;
  - Aufbau, Inbetriebnahme und Wartung der neuen Medien/Geräte/Software in Zusammenarbeit mit technischem Personal;
  - Akquise digitaler Medien/Lizenzierungsmodelle und Ausarbeitung eines Konzepts für deren nachhaltige Verankerung in der Lehre des beruflichen und gymnasialen Lehramts sowie im Rahmen von Schulungen/ Fortbildungen unter Berücksichtigung didaktischer Standards;
  - Finanzkalkulation und Einkauf;
  - Errichtung eines Medienpools, Integration der vorhandenen Ausstattung und Organisation der Verwaltung inkl. der Ausleihe an Dozenten

- Beratung von Studierenden und Hochschullehrenden bei der Nutzung der digitalen Medienausstattung z.B. im Rahmen von Schulpraktika bzw. der Hochschullehre;
- Wissenschaftliche Fundierung, Planung und Erstellung mediendidaktischer Konzepte für das DigiLLab in Zusammenarbeit mit den Dozierenden der Fakultät;
- Ggf. wissenschaftliche Begleitung und Studien zur Wirksamkeit des DigiLLabs in der gymnasialen und beruflichen Lehrerbildung;
- Beteiligung an der Drittmittelakquise für das DigiLLab (Lehr- und Forschungsprojekte).

### **Wir bieten**

eine interessante, abwechslungsreiche und herausfordernde Vollzeitbeschäftigung an einer modernen, innovationsfreudigen Fakultät. Ihr Arbeitsplatz befindet sich in der Marsstraße 20-22 in München (TUM School of Education) in unmittelbarer Nähe zum HBF München und ist sehr gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen.

Die Vergütung erfolgt nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).

Schwerbehinderte werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt eingestellt. Die Technische Universität München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an. Bewerbungen von Frauen werden daher ausdrücklich begrüßt.

### **Bewerbung**

Falls wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung mit **Betreff Wissenschaftliche Koordination DigiLLab** bis spätestens **17.01.2021** per E-Mail und in **einer** PDF-Datei oder schriftlich an.

### **Technische Universität München**

TUM School of Education

Prof. Dr. Claudia Nerdel

Arcisstraße 21

80333 München

Kontakt: digillab@edu.tum.de

Im Fall der schriftlichen Bewerbung bitten wir Sie, uns lediglich Kopien einzureichen, da wir Ihre Bewerbungsunterlagen nach Abschluss des Verfahrens leider nicht zurücksenden können.

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) <http://go.tum.de/554159> zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.

Informieren Sie sich über uns: [www.tum.de](http://www.tum.de) und [www.edu.tum.de](http://www.edu.tum.de)