

An der TUM School of Social Sciences and Technology ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle zu besetzen:

## **Wir suchen eine Studentische Hilfskraft (m/w/d) zur Unterstützung des Evaluations-Teams von ViFoNet im Umfang von (10 Std./Woche)!**

Die Vergütung erfolgt gemäß dem Standard für studentische Hilfskräfte.

### **Über uns**

Das Projekt *ViFoNet* wird im Rahmen des Kompetenzverbundes *lernen:digital* vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert. Für die interaktive Lernplattform „Toolbox Lehrerbildung“ entwickelt das Teilprojekt *DigiChalPro* onlinebasierte und didaktisch aufbereitete Lehr-Lern-Module für die Aus- und Fortbildung von Lehrkräften. So entsteht ein Verbund von etablierten Videoportalen, die zu einem Dokumentations-, Transfer- und Disseminationszentrum für videobasierte Fortbildungsmodule ausgebaut werden.

### **Anforderungen**

- Lehramtsstudium oder Sozialwissenschaftliches Studium (bspw. Pädagogik, Erziehungswissenschaften oder Psychologie)
- Erfahrung im- und Fähigkeit zur Arbeit im Team
- Exzellente Fähigkeit zur wissenschaftlichen Arbeit (Literaturrecherche, verständliche Aufbereitung)
- Fähigkeit zu selbstständigem, sorgfältigem und strukturiertem Arbeiten
- Interesse und Aufgeschlossenheit hinsichtlich der Lehrerbildung im MINT-Bereich
- Sehr gute Kenntnisse gängiger Office Programme
- Erfahrung mit digitalen Medien sowie Technikaffinität erwünscht
- Immatrikulation an einer deutschen Hochschule im Bachelor- oder Masterstudiengang
- Bereitschaft zur längerfristigen Mitarbeit (mind. 6 Monate)
- Hervorragende Deutschkenntnisse

### **Aufgaben**

- Evaluation der erstellten Lehrmaterialien für die Lehrerbildung
- Unterstützung bei der technischen Umsetzung des Fortbildungsmaterials auf der Seite „Toolbox Lehrerbildung“
- Wissenschaftliche Recherche und Dokumentation von projektrelevanten Themen
- Unterstützung bei der Vorbereitung von Präsentationen und Postern
- Mitarbeit bei der Organisation von Veranstaltungen

### **Wir bieten Ihnen**

Eine interessante, abwechslungsreiche und herausfordernde Beschäftigung in einem motivierten, interdisziplinären Team mit spannenden Themen. Ihr Arbeitsplatz befindet sich in der Marsstr. 20-22 in München (TUM School of Social Sciences and Technology) in unmittelbarer Nähe zum HBF München.

Die Arbeitszeiten können auf Ihren Studienplan abgestimmt werden.

## **Bewerbung**

Falls wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung in deutscher Sprache per E-Mail und in einer PDF-Datei an: [toolbox.edu@sot.tum.de](mailto:toolbox.edu@sot.tum.de). 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.toolbox.edu.tum.de](http://www.toolbox.edu.tum.de) und [www.vifonet.de](http://www.vifonet.de).**

Kontakt: [stephanie.moser@tum.de](mailto:stephanie.moser@tum.de)