



# UNIVERSITÄT KOBLENZ · LANDAU

Im **Institut für Wissensmedien** am **Campus Koblenz** ist im Projekt **MoSAiK** im Rahmen der **Qualitätsoffensive Lehrerbildung** zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle

**einer wissenschaftlichen Mitarbeiterin/  
eines wissenschaftlichen Mitarbeiters (1,0 EGr. 13 TV-L)**

befristet bis zum 30.06.2019 zu besetzen. Die befristete Einstellung erfolgt auf der Grundlage der Regelungen des Gesetzes über befristete Arbeitsverträge in der Wissenschaft (WissZeitVG).

Das Institut für Wissensmedien ist ein interdisziplinäres Forschungs- und Transferinstitut und die zentrale Supporteinrichtung der Universität für die digitale Lehre. Es verbindet pädagogische und technische Kompetenzen und beschäftigt sich mit Fragen des sozialwissenschaftlich reflektierten Einsatzes digitaler Medien zur Unterstützung von Bildungsprozessen. Das BMBF-geförderte Projekt MoSAiK (Modulare Schulpraxiseinbindung als Ausgangspunkt zur individuellen Kompetenzentwicklung) umfasst vier Schwerpunkte, die durch ein Zentralprojekt koordiniert, betreut und evaluiert werden. Die zu besetzende Stelle ist im Zentralprojekt dem Bereich der hochschuldidaktischen Weiterentwicklung zugeordnet.

#### **Aufgabenschwerpunkte:**

- Initiierung eines hochschuldidaktischen Beratungs- und Fortbildungsangebotes (mit dem Schwerpunkt der Digitalisierung) im Bereich der Lehrerbildung
  - Konzeption und Erprobung von kompetenzorientierten Qualifizierungsangeboten an der Schnittstelle zwischen Hochschuldidaktik und Digitalisierung
  - Durchführung von Beratungen, Workshops und Trainings von Präsenzmodus bis online
- Förderung der Medienkompetenz von Lehrenden und Studierenden in den Lehramtsstudiengängen
- Bündelung vorhandener Expertisen in der Hochschuldidaktik und des E-Learning; Vernetzung zwischen den Einrichtungen mit dem Ziel der gemeinsamen Ausgestaltung des Arbeitsbereichs
- Entwicklung und Pilotierung innovativer Lehrprojekte und Lernszenarien im digitalen Bereich, z.B. im multimedialen Lehr-Lern-Labor „mLab“ am Campus Koblenz als Makerspace für die Lehrerbildung und didaktische Forschung im MoSAiK-Projekt
- Koordinierung der Arbeit von studentischen Hilfskräften

#### **Einstellungsvoraussetzungen:**

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder vergleichbar), vorzugsweise in einem bildungswissenschaftlichen oder lehramtsbezogenen Studiengang
- Fundierte Kenntnisse zum Themenbereich Hochschuldidaktik und E-Learning sowie gute anwendungsorientierte informationstechnische Kenntnisse
- Pädagogisch-didaktisches Geschick; Sehr gute kommunikative Fähigkeiten und Freude an der Arbeit in interdisziplinären Kontexten; Dienstleistungs- und Kundenorientierung
- Hohe Verantwortungsbereitschaft und Organisationsgeschick
- Sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Erwünscht sind:

- Einschlägige Erfahrungen in Konzipierung und Durchführung von Beratungen und Workshops
- Erfahrungen aus dem Bereich der empirischen Sozialforschung

Idealerweise verfügt die Bewerberin/ der Bewerber über Berufserfahrung aus einer vergleichbaren Tätigkeit an der Schnittstelle von Hochschuldidaktik und digitaler Lehre.

Frauen werden bei Einstellungen bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, soweit und solange eine Unterrepräsentanz vorliegt. Dies gilt nicht, wenn in der Person eines Bewerbers so schwerwiegende Gründe vorliegen, dass sie auch unter Beachtung des Gebotes zur Gleichstellung der Frauen überwiegen.

Schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt eingestellt.

Bewerberinnen/Bewerber senden ihre Unterlagen (Lebenslauf mit wissenschaftlichem Werdegang, Zeugnisse etc.) bis zum **03.08.2018** unter Angabe der Kennziffer **76/2018** in **einer PDF-Datei** bitte ausschließlich per E-Mail an **bewerbung@uni-koblenz-landau.de**. **Im Betreff bitte "Name, Kennziffer" angeben**. Rückfragen beantwortet Herr Prof. Dr. Peter Rödler telefonisch unter 0261/287-1815 oder per E-Mail [proedler@uni-koblenz.de](mailto:proedler@uni-koblenz.de).

Datenschutzrechtliche Vernichtung nach Abschluss des Verfahrens wird zugesichert. Wir versenden keine Eingangsbestätigungen.

[www.uni-ko-ld.de/karriere](http://www.uni-ko-ld.de/karriere)