



UNIVERSITÄT KOBLENZ · LANDAU

Am Institut für Wissensmedien der Universität Koblenz-Landau ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle einer/eines

**wissenschaftlichen Mitarbeiterin/
wissenschaftlichen Mitarbeiters im Projekt „ E-Gruppenführer 2017“
(1,0 EGr. 13 TV-L)**

befristet bis zum 31.10.2017 zu besetzen. Die befristete Einstellung erfolgt auf der Grundlage der Regelungen des Gesetzes über befristete Arbeitsverträge in der Wissenschaft (WissZeitVG).

Aufgabenschwerpunkte:

Der Stelleninhaber/ die Stelleninhaberin übernimmt die Anpassung interaktiver digitaler Lerninhalte eines vorhandenen Blended Learning Lehrgangs zur Ausbildung von Gruppenführern bei der Feuerwehr in Rheinland-Pfalz („eGruppenführer-Lehrgang“) an den aktuellen Stand der Technik. Hinzu kommen Aufgaben im Bereich der Schulung und des Supports für die Mitarbeiter/innen des Auftraggebers (Dozentinnen/Dozenten und Technikmitarbeiter/innen).

- Analyse vorhandener digitaler Lernmaterialien aus dem existierenden Blended Learning Lehrgang „eGruppenführer“ und der Materialien im dazugehörigen Online-Kurs im Lernmanagementsystem OpenOLAT
- Umsetzung vorhandener interaktiver, FLASH-basierter Lernobjekte auf der Basis von HTML5
- Gestaltung eines Online-Kurses in OpenOLAT und Einbindung der HTML5-Lernmodule als SCORM-Pakete
- Planung und Umsetzung von Software- und Benutzertests in Zusammenarbeit mit dem Auftraggeber
- Erarbeitung und Durchführung von Schulungen zum Lernmanagementsystem OpenOLAT und dem Autorenwerkzeug Articulate Storyline 2 beim Auftraggeber
- Dokumentation und Berichtswesen
- Koordinierung der Arbeit von studentischen Hilfskräften

Einstellungsvoraussetzungen:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder vergleichbar) in einem Informatikstudiengang
- Einschlägige Erfahrungen in der Nutzung des Lernmanagementsystems OpenOLAT und des E-Learning-Autorenwerkzeugs Articulate Storyline 2
- Ausgeprägte methodisch-didaktische Vorerfahrungen, möglichst aus dem Bereich des E-Learning-Supports
- Grundkenntnisse in Macromedia FLASH und HTML5 (JavaScript und CSS 3), XML sowie der E-Learning-Spezifikation SCORM
- Sehr gute kommunikative Fähigkeiten und Freude an der Arbeit in einem interdisziplinären Team (Pädagogik/ Informatik), hohe soziale Kompetenz und Teamfähigkeit
- Hohe Verantwortungsbereitschaft und Organisationsgeschick
- Dienstleistungs- und Kundenorientierung

Erfahrungen aus einer vergleichbaren Tätigkeit sind von Vorteil.

Auskünfte erhalten Sie bei Herrn Dr. Ferdinand (Tel: 0261-287-1550; E-Mail: ferdinand@uni-koblenz.de).

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 08.01.2017** unter Angabe der **Kennziffer Ko-46/2016** per E-Mail, möglichst in einem pdf-Dokument, an: ferdinand@uni-koblenz.de.

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