



Foto: Thomas Jösel

STACK-ILIAS-Expert*in für OSA-Angebote

CompetenceCenter E-Learning (CCE) – Prorektorat Lehre und Studium

Wir sind eine der größten und ältesten Universitäten Europas und gehören zu den größten Arbeitgeber*innen in unserer Region. Durch unser breites Fächerspektrum, die dynamische Entwicklung unserer Forschungsschwerpunkte und unseren Standort mitten in Köln sind wir attraktiv für Studierende und Forschende weltweit. Wir bieten vielfältige Karrierechancen in Wissenschaft, Technik und Verwaltung.

Der Aufgabenkreis liegt in der Realisierung des STACK-basierten Online Self Assessment (OSA) Angebots für Studieninteressierte, welches vom CCE gemeinsam mit der Abteilung Q³ (Evaluation, Entwicklung & Akkreditierung) für die Universität zu Köln durchgeführt wird. Der Schwerpunkt liegt im Bereich technischer Entwicklung und Support, für den wir eine*n erfahrene*n STACK-Expert*in suchen, welche*r die Umsetzung mit analytisch-/technischem Tiefgang und Ideen vorantreibt.

IHRE AUFGABEN

- » technische Konzeption und Realisierung STACK-basierter OSA in ILIAS
- » Qualitätssicherung der OSA und konsistentes STACK-Design (Validierung, Testläufe)
- » Betrieb und Weiterentwicklung der STACK-/Maxima-Umgebung in ILIAS (Updates, Performance, Monitoring, Sicherheit)
- » Abstimmung mit Expert*innen aus dem OSA Konzeptions-Team (Q³)
- » Unterstützung und Beratung von Nutzer*innen bei der Nutzung der OSA und STACK
- » Bereichs- und Themenbezogene Netzwerkarbeit
- » Themenbezogene Informations- und Öffentlichkeitsarbeit

IHR PROFIL

- » abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Masterabschluss oder Äquivalent)
- » fundierte Praxis mit STACK in ILIAS: PRT-Modellierung, Randomisierung, Testobjekt-Konfiguration
- » Berufserfahrung im Bereich Bildungstechnologie oder einem verwandten Fachbereich von Vorteil
- » souveräner Betrieb von STACK/Maxima unter ILIAS/Linux: Updates, Monitoring, Sicherheitskonzepte
- » Erfahrungen im IT-Support (nachweisbare Beratungs- und Schulungskompetenz im Bereich STACK ist von Vorteil)
- » ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit

- » sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- » selbständige und lösungsorientierte Arbeitsweise

WIR BIETEN IHNEN

- » verantwortungsvolle und kreativ-herausfordernde Aufgaben
- » ein vielfältiges und chancengerechtes Arbeitsumfeld
- » Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- » flexible Arbeitszeitmodelle
- » umfangreiches Weiterbildungsangebot
- » Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements
- » Möglichkeit zur mobilen Arbeit

Die Universität zu Köln fördert Chancengerechtigkeit und Vielfalt. Bewerbungen von Frauen werden nach Maßgabe des LGG NRW bevorzugt berücksichtigt. Wir begrüßen ausdrücklich alle Bewerbungen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität.

Die Stelle ist ab sofort in Teilzeit (19,92 Wochenstunden) zu besetzen. Sie ist unbefristet. Sofern die entsprechenden tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen, richtet sich die Vergütung nach der Entgeltgruppe 13 TV-L.

Bitte bewerben Sie sich mit Ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. beigefügten Nachweisen für die gesuchten Qualifikationen ohne Bewerbungsfoto online unter: <https://jobportal.uni-koeln.de>.

Die Kennziffer ist TUV2509-02. Die Bewerbungsfrist endet am 05.10.2025.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Mark Kusserow (mark.kusserow@uni-koeln.de) und schauen Sie in unsere [FAQs](#).