

Die Universität Koblenz ist die jüngste Universität Deutschlands – und hat gleichzeitig eine lange akademische Tradition. Fächer- und einrichtungsübergreifende Zusammenarbeit sowie kurze Wege auf dem Campus prägen den Universitätsalltag. Als die interdisziplinäre Universität im Norden von Rheinland-Pfalz mit über 9.000 Studierenden leben wir Wissen-Transformation-Innovation in unseren Profildbereichen „Bildung“, „Informatik“, „Kultur und Vermittlung“ sowie „Material und Umwelt“. Wir stehen für eine zukunftsweisende Lehrkräftebildung für alle Schulformen und gestalten den Transfer in die Gesellschaft und die regionale Wirtschaft.

Werden Sie Teil unseres Teams und gestalten Sie die weitere Entwicklung mit!



**Wir suchen zum 01.02.2024 für das Institut für Integrierte Naturwissenschaften, Arbeitsgruppe Didaktik der Chemie, eine/einen wissenschaftliche Mitarbeiterin/wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d)**

Die Beschäftigung erfolgt im Umfang von 50 % einer Vollzeitbeschäftigung (derzeit 19,5 Stunden) und ist auf drei Jahre befristet. Die befristete Einstellung erfolgt auf der Grundlage der Regelungen des Gesetzes über befristete Arbeitsverträge in der Wissenschaft (WissZeitVG). Die Lehrverpflichtung beträgt 4 SWS.

#### **Ihre Aufgaben:**

Zu den Aufgaben einer wissenschaftlichen Mitarbeiterin bzw. eines wissenschaftlichen Mitarbeiters im Arbeitskreis Didaktik der Chemie gehören wissenschaftliche Dienstleistungen in der Forschung und in der Lehre:

- Durchführung von Lehrveranstaltungen, vornehmlich in den chemiedidaktischen Veranstaltungen der lehrkräftebildenden Studiengänge.
- Es besteht Gelegenheit zur wissenschaftlichen Weiterbildung, insbesondere zur Anfertigung einer Dissertation. Hierzu ist ein Forschungsprojekt mit chemiedidaktischem Schwerpunkt im Rahmen der Promotion durchzuführen.

#### **Was Sie mitbringen:**

Vorausgesetzt wird:

- ein erfolgreich abgeschlossenes Studium des Chemielehramts oder der Chemie an einer Universität oder vergleichbaren Hochschule (ausgenommen mit einem Bachelorgrad)
- Interesse an chemiedidaktische Fragestellungen
- gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Leistungsbereitschaft, Teamfähigkeit, kommunikative und organisatorische Kompetenzen

Wünschenswert sind darüber hinaus Erfahrungen mit dem Arbeiten in einem Schülerlabor, mit digital unterstütztem Chemieunterricht, mit Kenntnissen über Bildung für nachhaltige Entwicklung und/oder Nature of Science.

Das Land Rheinland-Pfalz und die Universität Koblenz vertreten ein Konzept der intensiven Betreuung der Studierenden und erwarten deshalb eine hohe Präsenz der Lehrenden an der Universität.

#### **Was wir bieten:**

- Vergütung nach Entgeltgruppe 13 TV-L
- die im öffentlichen Dienst üblichen Sozialleistungen gemäß TV-L (Jahressonderzahlung, Altersvorsorge (VBL))
- ein spannendes und sehr abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem kollegialen Team mit offenen Kommunikationsstrukturen
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf, flexible Arbeitszeiten
- vielfältiges Sportprogramm mit gesundheitsfördernden Angeboten
- umfangreiche Möglichkeiten zur Fort- und Weiterbildung
- Entfaltungsmöglichkeiten und Gestaltungsspielraum in einem dynamischen Umfeld

Die Universität Koblenz begrüßt Bewerbungen aller Altersgruppen, unabhängig von Geschlechtsidentität, Behinderung, ethnischen oder kulturellem Hintergrund, Religion, Weltanschauung oder sexueller Orientierung. Wir streben eine Erhöhung des Frauenanteils an und sind daher an Bewerbungen von Frauen besonders interessiert. Sie werden bei gleichwertiger Eignung und Befähigung im Falle einer Unterrepräsentanz bevorzugt berücksichtigt. Schwerbehinderte Menschen werden bei sonst gleicher fachlicher und persönlicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Prof. Dr. Stefan Müller zur Verfügung (Mail: [smueller@uni-koblenz.de](mailto:smueller@uni-koblenz.de), Tel.: 0261/287-2267).

Bitte senden Sie ihre aussagekräftigen Unterlagen **bis zum 15.12.2023** unter Angabe der **Kennziffer 125/2023 ausschließlich per E-Mail in einer PDF-Datei** an [bewerbung@uni-koblenz.de](mailto:bewerbung@uni-koblenz.de). Von der Einsendung von Bewerbungsfotos ist abzusehen. Wir versenden keine Eingangsbestätigungen. Nach Abschluss des Verfahrens werden die Bewerbungsunterlagen datenschutzkonform vernichtet.