

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 9.400 Studierenden leben wir Wissen-Transformation-Innovation in unseren Profilbereichen "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 nächstmöglichen Zeitpunkt für das Institut für Integrierte Naturwissenschaften, Abteilung Geographie, Arbeitsgruppe Umweltgeochemie

eine/einen wissenschaftliche Mitarbeiterin/wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d), Habilitation-Qualifikation

Diese Stelle ist in die neu gegründete Gruppe "Umweltgeochemie" unter der Leitung von Prof. Karolina Nowak eingebettet. Diese Stelle sowie die Professur wurden mit finanzieller Unterstützung der Bundesanstalt für Gewässerkunde im Auftrag des Bundesministeriums für Verkehr (BMV) eingerichtet.

Die Beschäftigung erfolgt im Umfang von 100 % einer Vollzeitbeschäftigung (derzeit 39 Stunden) und ist für sechs Jahre befristet. Die befristete Einstellung erfolgt auf der Grundlage der Regelungen des Gesetzes über befristete Arbeitsverträge in der Wissenschaft (WissZeitVG). Die Lehrverpflichtung beträgt 6 SWS. 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. Die wissenschaftliche Weiterqualifizierung (Habilitation) gehört zur Dienstaufgabe und wird nachdrücklich unterstützt.

Ihr Aufgabenbereich:

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

- Durchführung von Lehrveranstaltungen in den von der Abteilung Geographie angebotenen Studiengängen (BioGeoWissenschaften und Lehramt).
- Wissenschaftliche Weiterqualifikation (Habilitation, zu frei gewähltem Thema)
- Präsentation von Forschungsergebnissen auf wissenschaftlichen Tagungen und in Fachzeitschriften
- Mitwirkung bei der Beantragung und Durchführung von Forschungsprojekten

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (ausgenommen mit einem Bachelorgrad) und Promotion in Umweltgeochemie, Geoökologie oder einem verwandten Fach
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Leistungsbereitschaft, Teamfähigkeit, kommunikative und organisatorische Kompetenzen

Was wir bieten:

- Integration in ein forschungsaktives, gut vernetztes Umfeld mit guter Infrastruktur
- Ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem kollegialen Team, das Wert auf offene Kommunikation legt
- 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

Die Universität Koblenz begrüßt Bewerbungen aller Alters-gruppen, unabhängig von Geschlechtsidentität, Behinderung, ethnischem 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. Karolina Nowak zur Verfügung (Mail: knowak@uni-koblenz.de).

Bitte senden Sie bis zum 07.09.2025 unter Angabe der Kennziffer 090/2025 ausschließlich per E-Mail in einer PDF-Datei an bewerbung@uni-koblenz.de ihre aussagekräftigen Unterlagen zu. Bitte verzichten Sie auf die Einsendung von Bewerbungsfotos. Nach Abschluss des Verfahrens werden die Bewerbungsunterlagen unter Beachtung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen vernichtet.