

Die Hochschule Koblenz (www.hs-koblenz.de) mit ihren Standorten in Koblenz, Remagen und Höhr-Grenzhausen bietet Lehre, Weiterbildung und angewandte Forschung mit einem umfangreichen Präsenz- und Fernstudienangebot an.

Im Fachbereich Ingenieurwesen ist am Standort Koblenz ab sofort eine Stelle projektbedingt befristet bis zum 31. Dezember 2026 zu besetzen als

**wissenschaftliche Projektmitarbeit
zur Modulentwicklung (m/w/d)
bis Entgeltgruppe 11 TV-L / Vollzeit (39,00 Std./Woche)**

Eine Besetzung in Teilzeit ist grundsätzlich möglich.

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und didaktische Konzeption der Lehrmodule zur Integration des Robotik-Labors und des virtuellen Zwillings in die Lehre
- Entwicklung interaktiver Lernmodule, Videos und Simulationen gemäß des Projektes Robotik
- Mediendidaktische Beratung von Lehrenden zur Integration der Projektinhalte Robotik
- Bearbeitung des Berichtswesens für das Projekt
- Mitarbeit in der Selbstverwaltung des Fachbereichs

Ihre Qualifikation / Sie bringen mit:

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor oder vergleichbar) im Fachgebiet der Ingenieurwissenschaften
- Kenntnisse in Mediendidaktik und E-Learning-Technologien
- fundierte Kenntnisse der praktischen Grundlagen der Robotertechnik
- Erfahrung in der Planung, Organisation und Durchführung von Projekten, idealerweise im Hochschul- oder Bildungsbereich
- Lehrerfahrung und fundierte didaktische Kompetenzen

Wir bieten:

- Arbeit in einer modernen und vielfältigen Hochschule
- diverse Angebote der Personalentwicklung zur beruflichen Qualifizierung
- mobiles Arbeiten im Rahmen einer Dienstvereinbarung und der dienstlichen Erfordernisse

Die Hochschule Koblenz tritt für Diversität, Chancengleichheit und Vereinbarkeit von Beruf und Familie ein. Wir freuen uns besonders über Bewerbungen von Frauen. Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Für inhaltliche Fragen steht Ihnen Herr Prof. Dr. Schnick gerne zur Verfügung (E-Mail: schnick@hs-koblenz.de)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich gerne **bis zum 8. April 2025** über unser [Onlinebewerbungsportal](#).