



Organisation
der Vereinten Nationen
für Bildung, Wissenschaft
und Kultur



Pädagogische Hochschule
HEIDELBERG
University of Education
Geographie

UNESCO-Lehrstuhl
für Erdbeobachtung und Geokommunikation
von Welterbestätten und Biosphärenreservaten
Pädagogische Hochschule Heidelberg

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)

Klimawandelanpassung & Klimabildung

© Pädagogische Hochschule Heidelberg

Die Abteilung Geographie – Research Group for Earth Observation (‘geo’) sucht im Bereich der Kommunikation von Klimawandel und Klimawandelanpassung (Climate Change Education) einen wissenschaftlichen Mitarbeiter (65%; m/w/d) mit der Möglichkeit der Promotion zum Aufbau einer digitalen Lernspielumgebung (Serious Game).

IHRE AUFGABENBEREICHE

- ☞ Mitarbeit in einem interdisziplinären Team zur Entwicklung einer digitalen Lernspielumgebung im Kontext Klimawandel / Klimawandelanpassung (Climate Change Education)
- ☞ Entwicklung und Umsetzung von digitalen Lehr-/Lernkonzepten für Jugendliche
- ☞ Wissenschaftliche Begleitforschung im Rahmen der Projektarbeiten mit dem Ziel einer Promotion ist ausdrücklich erwünscht
- ☞ Präsentation und Publikation von Projektergebnissen im nationalen und internationalen Kontext
- ☞ Mitwirkung bei der Weiterentwicklung der Abteilung Geographie sowie des UNESCO-Lehrstuhls

VORAUSSETZUNGEN

- ☞ Ein mit mind. „gut“ abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Medienpädagogik, Wissenschaftskommunikation, Didaktik oder Geo-/Naturwissenschaften
- ☞ Einschlägige Erfahrung im Bereich von E-Learning und Serious Gaming erwünscht
- ☞ Kenntnisse bzw. Interesse zur eigenständigen Weiterbildung im Bereich Klimawandel/ Klimawandelanpassung
- ☞ Bereitschaft zur Arbeit in einem interdisziplinären Team sowie an der Erstellung von innovativen multimedialen digitalen Lernkonzepten und -angeboten
- ☞ Hohe Leistungsbereitschaft, Problemlösefähigkeit, Eigeninitiative, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- ☞ Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

WAS SIE VON UNS ERWARTEN KÖNNEN

- ☞ Interessantes und abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld mit großer Perspektive und vielfältigen Gestaltungsfreiräumen
- ☞ Hohes Maß an Selbstverantwortung in einem kreativen und dynamischen Team
- ☞ Unterstützung bei der wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Promotion) im Kontext digitaler Vermittlungsformen und Climate Change Education in einem modernen Arbeitsumfeld
- ☞ Jobticket und Angebote des betrieblichen Gesundheitsmanagements

Die Stelle (65%) ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen und bis zum 31.12.2022 befristet – eine Weiterbeschäftigung ist vorbehaltlich der Verlängerung der Drittmittelförderung vorgesehen. Bei Vorliegen persönlicher Voraussetzungen kann eine Eingruppierung bis zu Entgeltgruppe 13 (TV-L) oder entsprechende Abordnung als Lehrkraft bis A13 erfolgen. Die Pädagogische Hochschule Heidelberg legt Wert auf die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an den Leiter der Abt. Geographie Prof. Dr. Alexander Siegmund, siegmund@ph-heidelberg.de, Tel.: 06221/477-771.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte unter Angabe des Kennworts „Kli:b“ bis **07.12.2020** an Dr. Tobias Matusch, matusch@ph-heidelberg.de (zusammengefasst in einer PDF-Datei).

Weitere Informationen zur Datenverarbeitung finden Sie unter www.ph-heidelberg.de/Stellenangebote.html.

