

STELLENAUSSCHREIBUNG 1009-2022

Das Leibniz-Institut für Wissensmedien (IWM) erforscht Wissenserwerb, Wissensaustausch und Kooperation mit digitalen Medien. Das Institut ist Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft und internationalen Standards exzellenter Wissenschaft verpflichtet.

Wir suchen zum 01.09.2022 oder später, befristet für 3 Jahre, eine/n engagierte/n

Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in // Doktorand/in LFV (m/w/d, Teilzeit 75%)

für das Forschungsprojekt „Safe Materials Communication“, das in Kooperation zwischen dem IWM, dem Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik (IPN) in Kiel und dem Deutschen Museum (DM) in München durchgeführt wird. Die Erstellung einer Promotion in dem genannten Themenfeld ist erwünscht und wird ausdrücklich unterstützt.

Ihre Aufgaben:

- Konzeption, Durchführung, Auswertung, und Dokumentation empirischer Studien zur Untersuchung innovativer digitaler Formate zur Wissenschaftskommunikation (z.B. immersive 360°-Videoclips zur Vermittlung aktueller Forschungsergebnisse im Bereich von Nanotechnologien und modernen Materialien), die in verschiedenen formellen und informellen Lernkontexten wie Unterricht, Schülerlaboren oder Ausstellungen einsetzbar sind.
- Vorstellung von Forschungsergebnissen auf nationalen und internationalen Tagungen, Publikation und Dokumentation von Forschungsergebnissen in einschlägigen Fachzeitschriften
- Mitarbeit im Rahmen der allgemeinen Institutsaufgaben

Ihr Profil:

- Starkes Interesse an Wissenschaftskommunikation und innovativen Vermittlungsformaten wie 360°-Videoclips
- Erste Erfahrung in der Planung, Durchführung und Analyse empirischer Untersuchungen
- Überdurchschnittlicher Abschluss in Psychologie mit Schwerpunkt Kognitions-, Pädagogische oder Medienpsychologie bzw. Kognitionswissenschaften (Master oder äquivalent)
- Bereitschaft in den verschiedenen Phasen des Projekts an allen drei beteiligten Instituten (IWM, DM, IPN) zu arbeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten:

- Integration in ein innovatives Projekt und weitere Forschungsaktivitäten des Instituts
- Möglichkeit zum Erwerb einzigartiger Qualifikationen (durch Anbindung an drei Institute)
- Ein kooperatives Team und individuelle Betreuung
- Ein strukturiertes Promotionsprogramm und ein anregendes wissenschaftliches Umfeld
- Vergütung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (Entgeltgruppe 13 TV-L), einschließlich der im öffentlichen Dienst üblichen Sozialleistungen
- Aktive Unterstützung der Vereinbarkeit von Beruf und Familie, u.a. Zuschuss zu den Kosten für die Unterbringung und Betreuung von Kindern im Vorschulalter, familienfreundliche Arbeitszeiten, mobiles Arbeiten sowie ein betriebliches Gesundheitsmanagement (BGM)

Für nähere Informationen steht Ihnen Herr **Prof. Dr. Peter Gerjets** Tel.: 07071 / 979-219 oder E-Mail: p.gerjets@iwm-tuebingen.de gerne zur Verfügung.

Ihre aussagekräftige schriftliche Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen richten Sie bitte bis zum **31.07.2022** unter Angabe der **Kennziffer 1008-2022** in einer PDF-Datei per E-Mail an karriere@iwm-tuebingen.de.

Chancengleichheit ist Bestandteil unserer Personalpolitik. Schwerbehinderte Menschen werden bei entsprechender Eignung mit Vorrang berücksichtigt.