

**Wissenschaftliche Mitarbeiterin bzw. Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)
an der Fakultät für Humanwissenschaften
an der Professur für Medienbildung**

**für das Forschungsprojekt LIONS im Rahmen des Zentrums für Digitalisierungs- und
Technologieforschung der Bundeswehr (dtec.bw)**

(Entgelt nach Entgeltgruppe 13 TVöD)

zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet bis 31. Dezember 2023 mit einer Teilzeit von zunächst 31 Wochenstunden (entspricht ca. 80%) gesucht.

Die Universität der Bundeswehr München ist in der nationalen wie auch internationalen Forschungslandschaft fest verankert. Als Campusuniversität mit sehr guter Grundausstattung bietet sie beste Voraussetzungen für hochqualitative Lehre und Forschung.

Das dtec.bw wird als ein von beiden Universitäten der Bundeswehr getragenes wissenschaftliches Zentrum an der Universität der Bundeswehr München etabliert. Es verfolgt das Ziel, an den beiden UniBw Vorhaben innovativer und interdisziplinärer universitärer Spitzenforschung in den Bereichen von Digitalisierung sowie damit verbundener Schlüssel- und Zukunftstechnologien zu fördern und strategisch zu bündeln, neue Forschungsk Kooperationen der Bundeswehr mit Wissenschaft, Wirtschaft, Verwaltung und Gesellschaft zu ermöglichen und den Wissens- und Technologietransfer zu stärken.

Die Mitarbeiterin bzw. der Mitarbeiter unterstützt bei der Bearbeitung des im Rahmen von dtec.bw geförderten Forschungsprojektes LIONS unter der Leitung von Prof. Dr. Manuela Pietraß den Bereich Medienpädagogik. Das Forschungsvorhaben LIONS beschäftigt sich mit der Gestaltung von digitalen und sicheren Informationsflüssen, um mehr Resilienz und Digitale Souveränität zu ermöglichen. In dem Forschungsprojekt LIONS werden Anwendungen von Distributed-Ledger-Technologie in einem kontinuierlichen Dialog mit der Praxis und eingebettet in einem humanwissenschaftlichen Reflexionsraum gestaltet. Dazu wird eine Simulation entwickelt.

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei der formativen Evaluation des Spieldesigns unter medienpädagogischen Gesichtspunkten (Sicherheitsbewusstsein, Lerntransfers, Spieldidaktik)

Qualifikationserfordernisse:

- Abgeschlossenes Studium der Erziehungswissenschaft mit einem Schwerpunkt im Bereich der Medienpädagogik/ abgeschlossenes Studium der Medienpädagogik oder der Spieelforschung

Was erwarten wir:

- Interesse an der Gestaltung des Schnittfeldes von Spiel und Wirklichkeit
- Teamfähigkeit und Offenheit für den interdisziplinären wissenschaftlichen Austausch
- Eigeninitiative und eigenverantwortliches Arbeiten
- Fähigkeit zum wissenschaftlichen Arbeiten
- Promotionswunsch

Was bieten wir:

- Ein Arbeitsumfeld in einem interdisziplinären Forschungsteam
- Die Möglichkeit zur Promotion bei entsprechender Eignung
- Modernste IT-Ausstattung
- Campusuniversität mit attraktiven Sport- und Freizeitmöglichkeiten
- Eine Eingruppierung in die Entgeltgruppe 13 erfolgt unter der Beachtung des § 12 TVöD im Hinblick auf die tatsächlich auszuübenden Tätigkeiten und der Erfüllung der persönlichen bzw. tariflichen Anforderungen.
- Homeoffice ist nach Absprache eingeschränkt möglich.
- Einen familienfreundlichen Campus mit betriebseigener Kinderkrippe sowie Kindergarten (Elterninitiative)

Die Universität der Bundeswehr München strebt eine Erhöhung des Anteils von Wissenschaftlerinnen und Arbeitnehmerinnen an, Bewerbungen von Frauen werden ausdrücklich begrüßt. Personen mit Handicap werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Bescheinigungen) mit dem Betreff „**Stellenausschreibung LIONS**“ bis zum **30.04.2022** im PDF-Format als zusammenhängendes Dokument per E-Mail an:

manuela.pietrass@unibw.de

Mit Ihrer Bewerbung erklären Sie sich einverstanden, dass Ihre persönlichen Daten für Zwecke der Bewerbung gespeichert, verarbeitet und an die am Bewerbungsverfahren beteiligten Stellen weitergeleitet werden. Nähere Informationen zum Datenschutz können Sie unter folgendem Link abrufen: <https://www.unibw.de/home/footer/datenschutzerklaerung>

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung!