



Der Arbeitsbereich für Erziehungswissenschaftliche Bildungsforschung der Universität Potsdam sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

## Studentische Hilfskraft (m/w/d)

zur Unterstützung unserer Tätigkeiten rund um das Thema **Virtual Reality (VR)** in Forschung und Lehre. Inhaltlich beschäftigt sich der Arbeitsbereich u.a. mit dem Einsatz eines VR-Klassenzimmers in der Lehrkräfteausbildung. Wir wünschen uns Ihre Mitarbeit in folgenden Bereichen:

- Entwicklung am VR-Klassenzimmer
- Vorbereitung des VR-Klassenzimmers zu Lehr- und Forschungszwecken
- Unterstützung bei laufenden Lehr- und Forschungsprojekten

### Wir suchen Studierende aller Fachrichtungen, die

- Interesse an innovativen Bildungstechnologien mitbringen
- grundlegende Kenntnisse in **VCS (Versions-Kontroll-Systemen)** aufweisen
- über solide Kenntnisse in **objektorientierter Programmierung**, vorzugsweise in **C#** verfügen
- erste Erfahrungen in der Nutzung von **3D-GameEngines**, vorzugsweise **Unity** besitzen
- Aufgaben sorgfältig und zuverlässig ausführen
- sich mit Eigeninitiative und Engagement einbringen
- Interesse an einer längerfristigen Zusammenarbeit haben

### Wünschenswert wären zudem,

- Erfahrungen in der Konzeption und Umsetzung von Bildungstechnologien und Webapplikationen auf Basis von React und NodeJS
- Kenntnisse in 3D Modellierung 3D-Animationen

### Wir bieten Ihnen

- eine abwechslungsreiche Tätigkeit
- selbstständiges Arbeiten unter kompetenter Anleitung
- flexible Abstimmung der Arbeitszeiten und des Arbeitsortes (Remote Work möglich)
- ein angenehmes und motivierendes Arbeitsumfeld

Der Umfang der Stelle beträgt 40 h/Monat. Die Arbeitszeiten und -orte können nach Absprache individuell vereinbart werden. Die Einstellung erfolgt voraussichtlich zum 01.08.2021.

Wenn Sie an einer Zusammenarbeit mit uns interessiert sind, senden Sie bitte Ihre elektronische Bewerbung in Form eines einzelnen PDF-Dokuments (inkl. Anschreiben, Lebenslauf, und Abiturzeugnis) bis zum **09.07.2021** an Herrn Prof. Dr. Dirk Richter unter folgender Adresse: [dirk.richter@uni-potsdam.de](mailto:dirk.richter@uni-potsdam.de)