

## Fortlaufend Praktikant/innen in Voll- oder Teilzeit gesucht, ab März 2023!

... für das EU-Projekt "MED1stMR: Medical First Responder Training using a Mixed Reality Approach featuring haptic feedback for enhanced realism" (<https://www.med1stmr.eu/>)

Bei diesem europaweiten Projekt untersuchen wir die psychologischen und physiologischen Prozesse von medizinischen Erstversorgenden beim Training mit Virtual- und Mixed Reality. Neben der Erfassung physiologischer Stressmarker (z.B. Speichelcortisol, Alpha-Amylase, Herzratenvariabilität) werden auch behaviorale Leistungsmaße (z.B. Blickbewegungen) erforscht.



### Wir bieten

- Einblicke in ein laufendes EU-Projekt zur Entwicklung von VR/MR-Trainings für medizinische Erstversorgende
- An verschiedenen Studiendurchführungen aktiv vor Ort mitzuwirken
- Vermittlung grundlegender Kompetenzen des wissenschaftlichen Arbeitens
- Aktive Mitarbeit in einem Forschungsteam

### Wir suchen

- Motivierte Bachelorstudierende ab dem 2. Semester oder Masterstudierende
- Idealerweise mit Kenntnissen zu Literaturverwaltungs- und Statistikprogrammen (z.B. SPSS, R, Endnote)
- Mit Interesse an Virtual und Mixed Reality als Trainingsmethode

### Aufgaben

- Unterstützung bei der Studiendurchführung bzw. den Trainings
- (Mit-)Erstellung von Unterlagen für laufende Forschungsprojekte
- Literaturrecherche
- Dateneingabe und -verarbeitung
- Übernahme von administrativen Aufgaben

Es werden **fortlaufend** Bewerbungen entgegengenommen. Bitte senden Sie dazu ein kurzes Motivationsschreiben sowie einen tabellarischen Lebenslauf und ein aktuelles Transcript of Records per E-Mail an

Anke Baetzner, [anke.baetzner@issw.uni-heidelberg.de](mailto:anke.baetzner@issw.uni-heidelberg.de)  
Marie Ottilie Frenkel, [marie.frenkel@issw.uni-heidelberg.de](mailto:marie.frenkel@issw.uni-heidelberg.de)