

## **Das Institut für Arbeitswissenschaft (Universität der Bundeswehr)**

### **sucht ab sofort eine studentische Hilfskraft zur Unterstützung in einem interdisziplinären Forschungsprojekt (Kooperation mit der TU München)**

Im Rahmen eines von der DFG geförderten Projekts untersuchen wir an der TUM grundlegende psychologische Fragestellungen zur multimodalen Wahrnehmung in virtuellen Realitäten: wie integrieren Menschen visuelle und haptische Informationen und wie kann dieses Wissen genutzt werden, um die Mensch-Maschine-Interaktion zu verbessern?

#### **Ihr Profil:**

- Student/in der Sozialwissenschaften, bevorzugt Student/in der Diplom-Psychologie
- Erfahrung mit der Durchführung experimenteller Untersuchungen
- Interesse an praktischer, interdisziplinärer Forschungsarbeit

#### **Ihr Aufgabengebiet:**

- Datenerhebung, Literaturrecherche, Auswertung

#### **Wir bieten:**

- Vertrag flexibel über maximal 18 Stunden/Woche
- Bei Interesse Möglichkeit zum Verfassen einer Diplomarbeit
- Einblick in angewandte psychologische Forschung an Mensch-Maschine Schnittstellen

Neugierig geworden? Dann melden Sie sich bei:

#### **Dipl. Psych. Franziska Freyberger**

E-Mail: [franziska.freyberger@unibw.de](mailto:franziska.freyberger@unibw.de)

Telefon: Mo, Fr: 089 / 6004-2285 (Uni Bundeswehr)

Di-Do: 089 / 289-23406 (TUM).