

An der Abteilung Kognitive Psychologie, Wahrnehmung und Methodenlehre des Instituts für Psychologie der Universität Bern ist ab 1.12.2022 oder später eine Stelle als

Doktorand*in (100%, Laufzeit 4 Jahre)

zu besetzen. Die Stelle ist angesiedelt im SNF-Projekt „Digital Biomarkers of Social Anxiety in Technology-Mediated Social Encounters“ (Projektleiter: Dr. Marius Rubo). Ziel des Projekts ist es, soziales Verhalten (Augen-, Kopf-, Körperbewegungen, verbale Kommunikation) und physiologische Reaktionen (Pupillenreaktionen, HRV) in Situationen zu untersuchen, in denen Menschen in Echtzeit über Computer miteinander interagieren, und hierbei insbesondere Marker von sozialer Ängstlichkeit zu identifizieren. Ein Schwerpunkt liegt auf Interaktionen in virtueller Realität (Social VR). Hierbei sollen reichhaltige Daten in einem realitätsnahen sozialen Kontext gesammelt werden. Zudem sollen Kenntnisse gewonnen werden, durch welche eine spätere Entwicklung von anwendungsbezogenen Social-VR-Umgebungen (etwa in therapeutischen Kontexten) vorbereitet werden.

Ihre Aufgaben

- Organisieren, Erheben und Auswerten von komplexen experimentellen Untersuchungen zu zwischenmenschlichen Interaktionen
- Verfassen von wissenschaftlichen Publikationen
- Präsentieren von Forschungsergebnissen an nationalen und internationalen Kongressen
- Betreuung studentischer Abschlussarbeiten und Praktikanten/innen
- Wissenschaftliche Weiterqualifizierung (Promotion)

Ihr Profil

- Hervorragend abgeschlossenes (oder bald abgeschlossenes) Masterstudium im Fach Psychologie
- Interesse an einer Promotion in experimenteller Psychologie
- Interesse an neuen Verfahren zur Erfassung von Verhaltensweisen in komplexen sozialen Situationen, insbesondere zwischenmenschliche Begegnungen in virtueller Realität
- Interesse an der Verarbeitung komplexer Datensätze mit R
- Hohes Mass an Einsatzbereitschaft, Ergebnisorientierung und Wunsch nach Entwicklung in allen Teilbereichen wissenschaftlichen Arbeitens
- Interesse an kognitiven, sozialpsychologischen und klinisch-psychologischen Konzepten und Themen
- Wünschenswert, aber nicht zwingend: Interesse an Softwareentwicklung

Unser Angebot

- Mitarbeit in einem innovativen Projekt an der Schnittstelle von kognitiver Psychologie, Sozialpsychologie und klinischer Psychologie
- Arbeit mit modernster Ausstattung und zukunftssträchtigen Methoden
- Entwicklung neuer Software erfolgt in-house mit raschen Entwicklungszyklen
- Freundliche Arbeitsatmosphäre in einem breit aufgestellten, gut vernetzten Team und mit enger Betreuung
- Attraktive Anstellungsbedingungen
- Arbeitsort in einer Stadt und Region mit hohem Freizeitwert

Bitte senden Sie uns folgende Unterlagen in einem einzelnen PDF

- max. 2-seitiges Motivationsschreiben
- Lebenslauf
- Relevante Zeugnisse
- Masterarbeit (muss thematisch nicht sehr nah an diesem Projekt liegen)

bis zum 10.10.2022 in einer PDF-Datei per E-Mail an marius.rubo@unibe.ch. Bewerben Sie sich gerne auch, wenn Sie kurz vor dem Abschluss Ihres Masters stehen. Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.