

Ausschreibung

Studentische Hilfskraft

(w/m/d)

Der Lehrstuhl für Psychology & Digital Mental Health Care der **Technischen Universität München** und das Institut für Sozialmedizin und Gesundheitssystemforschung an der **Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg** suchen ab sofort eine **studentische Hilfskraft** mit **10-20 Wochenstunden** im Bereich **Research**. Frühester Arbeitsbeginn ist **März 2023**.

Einsatzort

- Die Arbeit ist **deutschlandweit** und **ortsunabhängig** aus dem **Homeoffice** möglich.
- Büromöglichkeiten sind an der TU München vorhanden (Campus Uptown).

Primäre Aufgabenbereiche

- Unterstützung bei Forschungsprojekten im Bereich Digital Mental Health
- Unterstützung bei Datenaufbereitung, Datenmanagement und statistischer Analyse klinisch-psychologischer Studien, (Individual Participant Data) Meta-Analysen

Qualifikationen & Voraussetzungen

- Optimal Bachelorabschluss in **Psychologie, Gesundheitswissenschaften oder angrenzendem Fachgebiet**. Student*innen, die sich derzeit im Bachelorstudium befinden, werden jedoch bei wahrgenommener Qualifikation ebenfalls zu einer Bewerbung ermutigt.
- **Freude und Interesse** an klinisch-psychologischen Methoden, Psychotherapie-/E-Mental Health-Forschung und **Data Science**.
- Grundkenntnisse in der statistischen **Programmiersprache R**, und/oder Interesse am selbstständigen Erlernen bzw. Vertiefen von Kenntnissen.
- Idealerweise Bereitschaft zu langfristigem Commitment (≥ 1 Jahr).
- Zuverlässigkeit, Einsatzbereitschaft, Fähigkeit zu eigenständigem Arbeiten.
- Sichere Englischkenntnisse (Arbeit in internationalen Teams)

Was wir bieten

- **Flexible** Arbeitszeiten und Arbeitsorte
- Unterstützung beim Erwerb von E-Mental Health und Data Science-Kompetenzen inklusive Zugang zu **Data Camp**
- Möglichkeit zur (externen) Betreuung von **Bachelor-/Masterarbeiten**
- Möglichkeit zur Promotion als langfristige Perspektive
- Enge Kooperation mit einem deutschlandweiten/internationalen Universitätsnetzwerk (TU München, OVGU Magdeburg, Universität Marburg, FAU Erlangen-Nürnberg, VU Amsterdam)

Über uns

Das **Protect Lab** (protectlab.org) ist eine interdisziplinäre Forschungseinheit, die mit der Technischen Universität München assoziiert ist. Das Protect Lab arbeitet in enger Kooperation mit einem internationalen Netzwerk aus Universitäten und Forschungseinrichtungen.

Forschungsschwerpunkt des Protect Lab ist die Entwicklung, Evaluation, Bereitstellung und Innovation von digitalen Gesundheitsinterventionen, mit besonderem Fokus auf die Prävention psychischer Erkrankungen. Für mehr Informationen siehe protectlab.org/research/.

Interesse?

Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbung gerne an **Mathias Harrer** (mathias.harrer@tum.de). Die Bewerbung sollte aus einem kurzen Motivationsschreiben (max. 1 Seite) und Ihrem Lebenslauf bestehen. Der gesamte Bewerbungsprozess wird digital ablaufen. Bewerbungsfrist ist der **15. Januar 2023**.

Bei Fragen zur Stelle können Sie sich ebenfalls an o.g. E-Mail-Adresse wenden.

