



Die Professur für Entwicklungspsychologie mit Pädagogischer Psychologie am Institut für Psychologie der Universität Bremen sucht

Studentische Hilfskräfte (w/m/d)

In unserer Forschung untersuchen wir Aufmerksamkeit von Säuglingen, Kindern und Erwachsenen im Labor und in sozialen Situationen. Dazu werden EEG, Virtual Reality, Eye-tracking und mobiles Eye-tracking kombiniert.

Als Hilfskraft bringen Sie sich in sämtliche Bereiche der Forschung ein, inklusive der Planung und Durchführung von Studien mit Elektroenzephalographie, Eye-tracking und mobilem Eye-tracking, der Rekrutierung von Versuchspersonen, Forschungsorganisation, der Auswertung von Daten und dem Outreach (u.a. Pflege der Social Media Accounts).

Was sollten Sie mitbringen?

Sie sollten zuverlässig sein, gut mit Menschen umgehen können und ein Interesse an der Studiendurchführung (u.a. auch mit Säuglingen und Kindern) und Rekrutierung haben. Vorerfahrungen im Bereich von Eye-Tracking und EEG, sowie im Programmieren mit Python/R sind nicht notwendig.

Wir bieten:

- die Mitarbeit in einem innovativen und kreativen Forschungsprojekt
- einen umfassenden Einblick in aktuelle Themen und Methoden der neurokognitiven Entwicklungspsychologie
- Einbindung in ein freundliches Forschungsteam
- die Möglichkeit, methodische Erfahrungen (z.B. mit Eye-Tracking und EEG) zu sammeln

Bitte senden Sie Nachfragen an **Christian Panitz** (cpanitz@uni-bremen.de) oder **Louisa Kulke** (kulke@uni-bremen.de).

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen inklusive Motivationsschreiben (ca. 1 Seite) und Lebenslauf bis zum 30. Juli 2024 in elektronischer Form an **Christian Panitz** (cpanitz@uni-bremen.de).

