

Das FG Arbeits- und Organisationspsychologie sucht eine

Studentische Hilfskraft (40-60 h/Monat)

Dein Profil:

Interesse an der Softwareentwicklung mit (Matlab || R-Studio && Java) und Kenntnisse im Bereich der Aufbereitung und Analyse von Messdaten. Erste Erfahrungen mit diversen Frameworks sind von Vorteil.

Begeisterung und Spaß an der Entwicklung und der Arbeit in unserem Team Eigeninitiative und Flexibilität.

Aufgaben:

- Aktive Mitarbeit bei der Durchführung von Forschungsprojekten
- Aktivitätserkennung auf Grundlage von Motion-Capturing und Eye-Tracking unter Anwendung von KI-Methoden
- Entwicklung von Tools zur Auswertung von Körperhaltungen und Blickdaten
- Anwendung der dazu notwendigen Messsysteme

Erwünschte Qualifikationen:

- Gute Programmierkenntnisse
- Natur-/ingenieurwissenschaftliches Studium
- Gutes Deutsch in Wort und Schrift
- Kenntnisse in R-Statistics oder Matlab
- Erfahrung in der Datenaufbereitung und -analyse

Anfangszeitpunkt: Ab sofort

FB 15 Maschinenbau

Institut für Arbeitswissenschaft
und Prozessmanagement
FG Arbeits- und
Organisationspsychologie
Universität Kassel
Heinrich-Plett-Str. 40
34132 Kassel

Prof. Dr. Oliver Sträter

Ansprechpartner:

Marco Jennerich
Tel: +49 561 804 4112
jennerich@uni-kassel.de

Simon Stache
Tel: +49 561 804 4214
simon.stache@uni-kassel.de

03.07.2018

