

| |
|--|
| Beschäftigungsstelle IPA / BPN / KWT-1 Prof. Dr. Klaus Gramann Prof. Dr. Klaus Gramann FG Biopsychologie und Neuroergonomie Institut für Psychologie und Arbeitswissenschaft Technische Universität Berlin Fasanenstraße 1, 10623 Berlin (Sek. KWT-1) |
| Tel.: 79508 E-Mail: carolin.engbertz@tu-berlin.de |



Berlin, den 14.03.22

Ausschreibung

Z-R-Interfe/220314

Die TUB beabsichtigt die Besetzung einer Position _____ Positionen für die Tätigkeit

Studentische Hilfskraft mit 80 Monatsstunden

mit Unterrichtsaufgaben ohne Unterrichtsaufgaben

Bewerber/innen sollen das
3. Bachelorsemester abgeschlossen haben

Aufgabengebiet:

(auszuführende Tätigkeit, Forschungsprojekt bzw. zu betreuende Lehrveranst.)

Unterstützung eines internationalen Wissenschaftsteams in der Vorbereitung und Durchführung von VR-Experimenten; Unterstützung der Labororganisation; Analyse experimenteller Daten mit Matlab und R

Erwünschte Kenntnisse und Fähigkeiten:

Erfahrung mit experimenteller Laborarbeit; Programmierkenntnisse in Matlab, R oder einer anderen Sprache (z.B. C#, Python); sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift für die Mitarbeit in einem internationalen Team

Fachlich verantwortlich:

(Lehrkraft, Projektleiter/in)

Dr. Martin Riemer

Einstellungsdauer:

voraussichtlich vom 01.04.2022 bis zum 30.09.2024

Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte an die o.g. Beschäftigungsstelle.

Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Männern und Frauen sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Im Auftrag

Aushang am 11.04.2022
Fristende am 30.04.2022