

Studentische Hilfskraft (5 - 10 h pro Woche)

Zur Mitarbeit in zwei Projekten:

Regulation of Craving and Stress (ROCS) – Studie zur Regulation von Craving nach Zigaretten, sowie deren Beeinflussung durch Stress. Von besonderem Interesse sind dabei neuronale Korrelate im fMRT. Nähere Informationen finden Sie unter:



<https://tu-dresden.de/mn/psychologie/ikpp/sufo/forschung/rauch-projekt>

Prosocial and Social Learning in Young Adults (PLAY) – Studie zum Lernen von und für andere Menschen, sowie dessen Wirkung auf den Selbstwert. Wir interessieren uns hierbei für neuronale Korrelate im EEG.

Wir suchen: Studierende im Master Psychologie (KPP, CAN; idealerweise im 2. Sem.) für ca. 5-10 Std. wöchentlich, Beginn zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Aufgaben:

- Durchführung von experimentellen Laboruntersuchungen als Versuchsleiter:in (EEG, fMRT, Verhalten)
- Unterstützung bei Probandenakquise
- Unterstützung bei der Datenauswertung

Wir bieten: Praktische und inhaltliche Mitarbeit beim experimentellen Arbeiten in einem jungen und motivierten Team mit Möglichkeit zum Anschluss einer Abschlussarbeit.

Interesse?

Bewerbung (Aussagekräftiges Anschreiben, Lebenslauf, Notenübersicht, ggf. Arbeitszeugnis; alles in einem PDF) per E-Mail mit dem Betreff „SHK-Stelle ROCS“ an:

raoul.dieterich@tu-dresden.de