



Wir suchen für die Projektgruppe Wissenschaftskommunikation (Leitung: Dr. Mirjam Jenny) am Robert Koch-Institut eine

Studentische Hilfskraft (w/m/d)

(60 – 80 Std. / Monat zum nächstmöglichen Zeitpunkt)

Aufgabengebiet:

- Projektmanagement
- Programmieren von Onlinestudien (z.B. in Voxco oder Qualtrics)
- Einfache Datenanalyse und Data-Cleaning (in R / RStudio)
- Mitarbeit bei der Durchführung von Onlinestudien (z.B. Prolific Academic, Respondi), Umgang mit (Online-) Probanden
- Literaturrecherche
- Mitarbeit bei der Erstellung von Studienmaterialien
- Texte geglesen, Referenzlisten prüfen
- Erstellung und Gegenlesen von Grafiken, Texten und Tweets (https://twitter.com/RKI_fuer_Euch; https://www.instagram.com/rki_fuer_euch)

Was wir suchen

- Studium Psychologie, Kognitionswissenschaften, Neurowissenschaften o.Ä. (mindestens im 3. Semester)
- Interesse an der Mitwirkung in psychologischer Forschung (Themenbereiche: Risiko- und Unsicherheitskommunikation; dem Umgang mit Fehlinformationen; Informationssuchverhalten; Scientific Literacy)
- Interesse und erste Erfahrungen in der Datenanalyse mit R
- Kommunikationsstärke (Englisch und Deutsch)
- Teamfähigkeit
- Organisationstalent und Fähigkeit zum sorgfältigen Arbeiten
- Interesse mindestens 1 Jahr in der Projektgruppe zu arbeiten

Was wir bieten

- Einblicke in den Forschungsalltag des Robert Koch-Instituts
- Mitwirkung bei der Bewältigung aktueller Public Health Herausforderungen
- Einbindung in ein interdisziplinäres Team
- Möglichkeit zum Remote-Arbeiten (z.B. aus dem Homeoffice)
- Brutto €12,50 / Stunde

Bewerbungen mit den folgenden Unterlagen: (a) kurzes Motivationsschreiben, (b) Lebenslauf ohne Foto, (c) Zeugnisse, richten Sie bitte in einer PDF-Datei mit der Betreffzeile „Studentische Hilfskraft Studien“ an Dr. Christina Leuker (leukerc@rki.de). Die Bewerbungsfrist ist der 15.09.2021. Wir gewährleisten die berufliche Gleichstellung.

Robert Koch-Institut
Forschungsbereich Wissenschaftskommunikation (P1)
Nordufer 20 | 13353 Berlin
www.rki.de/DE/Content/Forsch/Projektgruppen/Projektgruppe_1/P1_node.html