

Wie erforscht man Forschungsmethoden? Ein Kurzworkshop der Fachgruppe Methoden und Evaluation der DGPs



von Florian Scharf, Mirka Henninger, Esther Ulitzsch

Hast du dich schon immer gefragt, was die Methodenforschenden am psychologischen Institut machen und warum sie (häufig) nicht mit empirischen Daten arbeiten? Wer entwickelt und erforscht eigentlich die Forschungsmethoden, die in der Psychologie angewandt werden, und wie erforscht man diese Methoden überhaupt?

In einem Kurzworkshop möchten wir euch Einblicke in die Arbeit von Methodenforschenden ermöglichen. Wir zeigen euch, warum wir in der Methodenforschung sogenannte Simulationstudien durchführen, was wir damit untersuchen und wie wir diese Simulationsstudien aufbauen und umsetzen. Am Schluss werdet ihr auch eure erste eigene Simulationsstudie in R programmieren.

Der Workshop ist in drei Teile gegliedert:

- Theoretischer Hintergrund
- Grundlagen von Monte-Carlo Simulationen
- Meine erste eigene Simulationsstudie

Termin: Mittwoch 07.02.2024 von 12:30-15:30.

Der Workshop richtet sich an Masterstudierende mit Interesse an Methodenforschung und an Promovierende zu Beginn der Promotionsphase. Der Workshop setzt Grundkenntnisse in R voraus (Grundprinzipien der R Syntax, Funktionen anwenden, Funktionsargumente benutzen) und baut darauf auf.

Die Workshop-Plätze werden auf Basis von "first-come-first-serve" vergeben.

Unter diesem Link könnt ihr euch für den Workshop anmelden:

<https://forms.gle/pg1qhEwivv2QpEhH8>

Wir freuen uns sehr auf eure Teilnahme und euch in unsere Arbeit einzuführen!

Viele Grüße

Florian, Mirka & Esther

