

Im interdisziplinären Projekt “*Heterogeneity and Convergence in Shared Data Sources. The Importance of Cognitive Coherence in Collective Decision Making*” ist an der Universität Mannheim die Stelle

**einer wissenschaftlichen Mitarbeiterin/eines wissenschaftlichen Mitarbeiters  
(E13 TV-L, 65%, 3 Jahre, keine Lehrverpflichtung)**

zu besetzen. Die Einstellung kann ab dem 1. Januar 2019 oder zu einem späteren Zeitpunkt erfolgen.

Das Forschungsprojekt wird durch die Heidelberger Akademie der Wissenschaft gefördert und beschäftigt sich mit der kognitiven Modellierung und statistischen Analyse von kollektivem Entscheidungsverhalten zusammen in Kooperation mit Forschern im Bereich *Geographical Information Science* der Universität Heidelberg. Die Durchführung eines Promotionsprojektes ist ausdrücklich erwünscht und kann im Rahmen des Graduiertenkollegs *Statistical Modeling in Psychology* (<http://smip.uni-mannheim.de>) und des *Center for Doctoral Studies in Social and Behavioral Sciences* (<https://gess.uni-mannheim.de>) durch ein wissenschaftliches Trainingsprogramm unterstützt werden.

Erwartet werden ein überdurchschnittlicher Master-Abschluss (bzw. äquivalenter Studienabschluss) in Psychologie oder verwandten Feldern wie beispielsweise den Sozialwissenschaften, Statistik oder Data Science. Darüber hinaus sind fundierte Kenntnisse bzw. Interesse in folgenden Bereichen erwünscht:

- Kognitive Modellierung von Urteils- und Entscheidungsprozessen
- Statistische Analyse und Programmierung (beispielsweise in R oder Python)
- Bereitschaft zu interdisziplinärer Forschung

Die Universität Mannheim strebt eine Erhöhung des Frauenanteils in Forschung und Lehre an und fordert daher entsprechend qualifizierte Nachwuchswissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerbungen von Schwerbehinderten werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Weitere Informationen zum Forschungsprojekt und zu dieser Ausschreibung erhalten Sie gerne auf Nachfrage per Email bei [heck@uni-mannheim.de](mailto:heck@uni-mannheim.de).

Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf und Masterarbeit) können elektronisch per Email gesendet werden an:

Dr. Daniel Heck  
Universität Mannheim  
GRK: *Statistical Modeling in Psychology*  
B 6, 30-32, Raum 313  
68159 Mannheim  
Email: [heck@uni-mannheim.de](mailto:heck@uni-mannheim.de)

Bitte beachten Sie, dass bei elektronischer Einsendung per unverschlüsselter Email Gefährdungen der Vertraulichkeit und ein unbefugter Zugriff durch Dritte nicht ausgeschlossen werden können. Informationen zum Datenschutz bei Bewerbungen nach Art. 13 DS-GVO finden Sie unter <https://www.uni-mannheim.de/universitaet/stellenanzeigen/datenschutz-bei-bewerbungen/>