

## Max Planck Institute for Human Development - Center for Adaptive Rationality



MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT

Der Forschungsbereich für Adaptive Rationalität (ARC) vereint eine interdisziplinäre, internationale Forschergruppe, die sich aus Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern der Psychologie, Neurowissenschaften, Ökonomie, Philosophie, Biologie und Mathematik zusammensetzt. Wir untersuchen, wie Menschen und andere Lebewesen – ausgestattet mit begrenzten kognitiven

Ressourcen – in der Welt und im Gedächtnis nach Informationen suchen und wie sie Entscheidungen treffen, wenn wenig Zeit für sorgfältiges Nachdenken bleibt.

### Studentische\*r Forschungsassistent\*in

Die Stelle ist auf mindestens 6 Monate befristet und kann bei gegenseitigem Interesse verlängert werden. Der voraussichtliche Eintrittstermin ist der 01. September 2026 oder später. Die Vergütung beträgt ohne Bachelor-Abschluss 16,50€/h, im Master-Abschluss 17,17€/h.

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: 01.09.2026; Dauer: 6 Monate; Vergütung: Die Vergütung beträgt ohne Bachelor-Abschluss 16,50€/h, im Master-Abschluss 17,17€/h.

### Aufgabenbeschreibung

Forschungsassistent\*innen werden an Forschung beteiligt sein, die Verhaltens- und Computermethoden verwendet, um (transformative) Entscheidungsprozesse in der Klimaanpassung zu untersuchen sowie wirksame Kommunikation von Klimarisiken zu untersuchen und gestalten.

### Erwartete Qualifikationen

Anforderungen:

- Immatrikuliert in einem Masterstudiengang an einer deutschen Hochschule (Psychologie, Kommunikations-, Kognitions-, Politikwissenschaften oder verwandten Studienrichtungen).
- Ausbildung in qualitativen Methoden oder Mixed Methods.
- Deutsch auf Muttersprachenniveau.
- Großes Interesse an Forschung zur Entscheidungsfindung unter Unsicherheit und Risikokommunikation im Bereich Klimaanpassung.

Gewünschte Qualifikationen (nicht alle sind für die Bewerbung erforderlich):

- Idealerweise Erfahrungen im Projektmanagement.
- Idealerweise bereits Erfahrungen außerhalb der Wissenschaft gesammelt (Haupt- oder Nebentätigkeiten) in, z. B., NGO mit Umweltbezug.
- Erfahrung in der Organisation, Durchführung und Auswertung von (Gruppen-)Interviews und/oder Workshops.

## Unser Angebot

Das Center for Adaptive Rationality erforscht verschiedene Aspekte des Urteilsvermögens und der Entscheidungsfindung. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, in einem internationalen und interdisziplinären Forschungsteam mitzuarbeiten. Forschungsassistent\*innen werden an Forschung beteiligt sein, die Verhaltens- und Computermethoden verwendet, um (transformativ) Entscheidungsprozesse in der Klimaanpassung zu untersuchen sowie wirksame Kommunikation von Klimarisiken zu untersuchen und gestalten.

## Bewerbung

Die Max-Planck-Gesellschaft strebt nach Geschlechtergerechtigkeit und Vielfalt. Wir begrüßen Bewerbungen jedes Hintergrunds. Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung elektronisch an Fabian Rösenberg ([ruesenberg@mpib-berlin.mpg.de](mailto:ruesenberg@mpib-berlin.mpg.de)) mit dem Betreff "Bewerbung Studentische\*r Forschungsassistent\*in ARC". Ihre Bewerbung sollte die folgenden Dokumente in einem einzigen PDF-Dokument enthalten:

- a) ein kurzes Motivationsschreiben
- b) einen Lebenslauf ohne Foto
- c) relevante Schul-/Hochschulzeugnisse und Referenzen

Die Bewerbungen werden berücksichtigt, bis die Stelle besetzt ist.

Die Datenschutzerklärung für die Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung finden Sie hier:

[https://www.mpib-berlin.mpg.de/1627730/de\\_infos\\_bewerbung\\_23-02.pdf](https://www.mpib-berlin.mpg.de/1627730/de_infos_bewerbung_23-02.pdf)

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/204977/TUB/>  
Angebot sichtbar bis 16.07.2026

