



## STELLENAUSSCHREIBUNG

Mit rund 17.000 Studierenden und 3.800 Beschäftigten zählt die Technische Universität Braunschweig zu den führenden Technischen Universitäten in Deutschland. Sie steht für strategisches und leistungsorientiertes Denken und Handeln, relevante Forschung, engagierte Lehre und den erfolgreichen Transfer von Wissen und Technologien in Wirtschaft und Gesellschaft. Konsequenterweise treten wir für Familienfreundlichkeit und Chancengleichheit ein.

Unsere Forschungsschwerpunkte sind Mobilität, Engineering for Health, Metrologie sowie Stadt der Zukunft. Starke Ingenieurwissenschaften und Naturwissenschaften bilden unsere Kerndisziplinen. Diese sind eng vernetzt mit den Wirtschafts- und Sozial-, Erziehungs- und Geisteswissenschaften.

Unser Campus liegt inmitten einer der forschungsintensivsten Regionen Europas. Mit den über 20 Forschungseinrichtungen in unserer Nachbarschaft arbeiten wir ebenso erfolgreich zusammen wie mit unseren internationalen Partnerhochschulen.

Wir suchen für das Institut für Kommunikationswissenschaft zum 1. Februar 2024 (oder nach Vereinbarung später) eine\*n

### **Wissenschaftliche\*n Mitarbeiter\*in (m/w/d) (Postdoc) (EG 13 TV-L, 100% [Vollzeit], auf 3 Jahre befristet).**

Die Stelle soll der Qualifizierung (Habilitation bzw. Habilitationsäquivalenz) dienen und ist im BMBF-geförderten Forschungsprojekt „Wiss-KKI – Wissenschaftskommunikation über und mit kommunikativer künstlicher Intelligenz: Emotionen, Engagement, Effekte“ angesiedelt. Das Projekt kooperiert im Verbund mit der Informatik (TU München) sowie der Kommunikationswissenschaft (Universität Augsburg).

#### Das Forschungsprojekt:

Das Projekt widmet sich der Rolle kommunikativer künstlicher Intelligenz (KKI) in der Wissenschaftskommunikation und hat zum Ziel, die Doppelrolle von KKI als Vermittler/Kommunikator über sozio-wissenschaftlichen Themen und als Gegenstand der Wissenschaftskommunikation systematisch zu untersuchen. In enger interdisziplinärer Zusammenarbeit zwischen Kommunikationswissenschaft und Informatik werden relevante Diskurse mit einer Verschränkung manueller und automatisierter Verfahren analysiert, Nutzungs-, Rezeptions- und Wirkungsstudien durchgeführt und schließlich ein KKI-basiertes Tool für Wissenschaftskommunikation entwickelt. Neben der theoretischen und konzeptionellen Projektdurchführung erarbeiten Sie Vorträgen, Publikationen und Forschungsberichte.

### Das Institut:

Schwerpunkte der Professur in Forschung und Lehre bilden Online- und Wissenschaftskommunikation sowie Methoden der Kommunikationsforschung. Das Institut erforscht aktuelle und gesellschaftlich relevante Aspekte der digitalen Kommunikation sowie der Beziehung zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit. Die Perspektive der Mediennutzer\*innen steht dabei vielfach im Fokus. Die Arbeitsweise des Instituts ist zielorientiert, reflexiv, multiperspektivisch und kollaborativ. Der Standort Braunschweig bietet ideale Bedingungen für (interdisziplinäre) Forschungsprojekte und -kooperationen. Das Institut fördert den Austausch zwischen den verschiedenen Forschungsprojekten (<https://www.tu-braunschweig.de/ifkw/projekte>) und bietet ein hervorragendes nationales wie internationales Netzwerk.

### Ihre Aufgaben:

- Sie forschen im Bereich/zum Thema
- Sie beantragen und bearbeiten Forschungsprojekte
- Sie publizieren Forschungsergebnisse und nehmen an nationalen und internationalen Konferenzen teil
- Sie stoßen eigenständig Forschungsaktivitäten im Bereich/zum Thema an.

### Ihre Qualifikation:

- Überdurchschnittlich gut abgeschlossene Promotion im Bereich der Kommunikationswissenschaft oder benachbarten Disziplinen wie Psychologie oder Soziologie
- Ausgeprägtes Interesse an digitaler Kommunikation, Wissenschaftskommunikation und Methoden der empirischen Forschung
- Sehr gute Kenntnisse empirischer Methoden (Befragungen, experimentelle Designs, Inhaltsanalysen, Interviews)
- Motivation zur fachlichen Weiterqualifikation (Habilitation bzw. Habilitationsäquivalenz)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Fähigkeit zum selbständigen Arbeiten, Engagement und Teamfähigkeit.

### Wir bieten:

- Die Möglichkeit der Weiterqualifikation (Habilitation bzw. Habilitationsäquivalenz) mit vielfältiger Unterstützung und Fortbildungschancen in einem forschungsstarken Institut
- Wertschätzende und familiäre Arbeitsatmosphäre mit regelmäßigem Austausch
- Flexible Arbeitszeiten mit Home-Office-Anteilen.
- Die Bezahlung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen bis EG 13 TV-L.

### Weitere Hinweise:

Wir freuen uns auf Bewerber\*innen aller Nationalitäten. Gleichzeitig begrüßen wir das Interesse schwerbehinderter Menschen und bevorzugen deren Bewerbungen bei gleicher Eignung. Bitte weisen Sie bereits bei der Bewerbung darauf hin und fügen Sie einen Nachweis

bei. Ferner arbeiten wir basierend auf dem Niedersächsischen Gleichberechtigungsgesetz (NGG) an der Erfüllung des Gleichstellungsauftrages und sind bestrebt, in allen Bereichen und Positionen eine Unterrepräsentanz i. S. des NGG abzubauen. Daher freuen wir uns besonders über Bewerbungen von Frauen.

Für die Durchführung des Bewerbungsverfahrens speichern wir personenbezogene Daten. Durch Zusendung Ihrer Bewerbung erklären Sie sich damit einverstanden, dass Ihre Daten zu Bewerbungszwecken unter Beachtung der Datenschutzvorschriften elektronisch gespeichert und verarbeitet werden. Weitere Informationen zum Datenschutz entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzerklärung unter <https://www.tu-braunschweig.de/datenschutzerklaerung-bewerbungen>. Wir erstaten keine Bewerbungskosten.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Motivationsschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Zeugnisse, ggf. Arbeitsprobe; bitte in einer Datei zusammengefasst) bitte per Email an:

Technische Universität Braunschweig  
Institut für Kommunikationswissenschaft  
Prof. Dr. Monika Taddicken  
Bienroder Weg 97  
38106 Braunschweig  
[m.taddicken@tu-braunschweig.de](mailto:m.taddicken@tu-braunschweig.de)

Die Bewerbungen werden laufend gesichtet; die Stellenausschreibung bleibt bis zur Besetzung offen. Für Rückfragen steht Prof. Dr. Monika Taddicken ([m.taddicken@tu-braunschweig.de](mailto:m.taddicken@tu-braunschweig.de)) gerne zur Verfügung.