

Einladung zur Initiativbewerbung

Ihr Arbeitsplatz:

Wir erforschen die Transformationen öffentlicher Kommunikation und Herausforderungen an den Journalismus vor dem Hintergrund von Klimakrise, Digitalisierung und gesellschaftlicher Polarisierung.

Wir bieten von der DFG als exzellent eingestufte Arbeitsbedingungen an der Universität Hamburg, als einer der forschungsstärksten Universitäten Deutschlands mit allen Vorteilen des Standorts Hamburg. Die Forschung knüpft eng an die Arbeit im Exzellenzcluster *CLiCCS* an.

Wissenschaftlicher Nachwuchs bekommt selbstverständlich Mittel für internationale Konferenzbesuche, Unterstützung durch Hilfskräfte, Gelegenheit zur eigenen Weiterbildung.

Ihre Aufgaben:

- Wissenschaftliche Mitarbeit in Forschung und Lehre an der Professur für Journalistik und Kommunikationswissenschaft, insb. Klima- und Wissenschaftskommunikation
- Forschung im Team und Entwicklung einer Doktorarbeit im Bereich "**Polarisierung öffentlichen Debatten zu Nachhaltigkeitsthemen im internationalen Vergleich**"
- Weiterentwicklung von Methoden, die qualitative, standardisierte und automatisierte Inhaltsanalysen verbinden
- Durchführung von Lehrveranstaltungen (2 LVS)
- Unterstützung bei der Organisation des Arbeitsbereiches und Beteiligung an der universitären Selbstverwaltung

Ihr Profil:

- Überdurchschnittlicher Abschluss in der Kommunikationswissenschaft oder einer eng angrenzenden Sozialwissenschaft mit Medienbezügen
- Exzellente Kenntnisse der englischen Sprache und Auslandserfahrungen
- Sehr gute Kenntnisse in quantitativen Methoden der Sozialforschung (insbes. Erfahrung bei der Durchführung von Inhaltsanalysen, gute Grundlagen in Statistik)
- Offenheit für die Kombination qualitativer und quantitativer Forschung
- Nachgewiesene Interessen (in Forschung, Berufspraxis oder gesellschaftlichem Engagement) im Bereich international vergleichender Journalismusforschung oder politischer Kommunikation und Interesse an Nachhaltigkeitsthemen
- Gute Deutschkenntnisse
- Bestenfalls: Erfahrungen mit automatisierter Textanalyse und/oder Programmierung in R
- Teamplayer

Wir bieten:

- Stellenumfang: 50% TVL-13 für drei Jahre – eine Aufstockung der Stelle über Drittmittel ist vorgesehen
- Arbeitsplatz in zentraler Lage (hervorragende Infrastruktur, Ausstattung und Verkehrsanbindung)
- Teilnahme am strukturierten Doktorandenprogramm
- Geplanter Start: ca. 3 Monate nach einem erfolgreichen Bewerbungsgespräch
- Kontakt: Sekretariat-Klimakommunikation.WiSo@uni-hamburg.de