



Die Friedrich-Schiller-Universität Jena verbindet: Menschen und Ideen, Wissenschaft und Wirtschaft, Hochschulen und außeruniversitäre Forschung. Verwurzelt im Herzen Deutschlands und vernetzt in alle Welt, prägt die Volluniversität mit ihren Partnern eine lebendige und produktive Wissenschafts- und Wirtschaftsregion.

Am Institut für Soziologie der Friedrich-Schiller-Universität Jena ist am Arbeitsbereich für Allgemeine und Theoretische Soziologie **zum nächstmöglichen Zeitraum eine Stelle im Umfang von 20h/Monat** zu besetzen als:

wissenschaftliche*r Assistent*in im BMFTR Forschungscluster „Thüringer Wasserinnovationscluster“ (m/w/d)

Die im Rahmen der Stelle auszuübenden Tätigkeiten dienen der Unterstützung der Forschungsaktivität des Forschungsprojekts „Bewertung und Akzeptanz von Wasserverbrauch im Kontext wasserintensiver Industrie und Energieerzeugung (WaWasI)“ (Leitung: Dr. Diana Lindner) und umfassen folgende Aufgaben:

Ihre Aufgaben:

- Organisatorische Aufgaben: insbesondere bei Veranstaltungsplanung, Verfassen von Protokollen
- Literaturbeschaffung, Datenbankpflege, Lektoratstätigkeiten
- Unterstützung bei Recherche im Bereich Akzeptanzforschung, Bewertungssoziologie
- Mitarbeit in der quantitativen Datenanalyse

Unsere Anforderungen:

- Immatrikulierte Studierende im M.A. Soziologie oder Gesellschaftstheorie oder angrenzender Disziplinen
- Kenntnisse in quantitativer Methodik (belegt durch Prüfungsleistungen) und Bereitschaft zur Vertiefung der Kenntnisse
- Von Vorteil sind Theoriekenntnisse in: Bewertungssoziologie, Konfliktsoziologie, Diskurstheorie, Poststrukturalismus
- Analytische Fähigkeiten, Recherchefähigkeiten und Zuverlässigkeit
- Interesse für Fragen der Wasserverteilung und -versorgung

Die Beschäftigung erfolgt im Umfang von 20h/Monat und ist zunächst bis zum **31.05.2027 befristet**, kann aber im Rahmen der Projektlaufzeit verlängert werden.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt. Die Bewerbung von Frauen wird begrüßt.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte eine formlose, aber aussagekräftige Bewerbung (kurzes Anschreiben, Lebenslauf, bisheriger Studienverlauf) in elektronischer Form (pdf-Dokument) bis zum **31.05.2026** per E-Mail, an: magdalena.riedl@uni-jena.de. Gerne können Sie auch Rückfragen zur Bewerbung und dem Projekt stellen. Nähere Informationen zum Thüringer Wasserinnovationscluster: <https://www.thwic.uni-jena.de>

Wir bitten darum, Ihre Unterlagen nur als Kopien einzureichen, da diese nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens ordnungsgemäß vernichtet werden. Bitte beachten Sie auch unsere Bewerberhinweise unter: www.uni-jena.de/stellenmarkt_hinweis.html Bitte beachten Sie zudem die Informationen zur Erhebung personenbezogener Daten unter: www.uni-jena.de/Universität/Stellenmarkt/Datenschutzhinweis.html