

Am Deutsch-Französischen Institut für Umweltforschung (DFIU)  
ist eine Stelle zu vergeben als:

## Studentische / Wissenschaftliche Hilfskraft

### Inhalte der Arbeit

Wir suchen Unterstützung bei verschiedenen Projekten im deutsch-französischen Kontext sowie bei der Öffentlichkeitsarbeit für das DFIU. Insbesondere geht es um die Pflege der Social Media-Kanäle des Instituts und die Recherche und Aufbereitung von entsprechenden Inhalten. Ein weiterer Schwerpunkt ist die Unterstützung bei der Durchführung einer deutsch-französischen empirischen Umfrage, einschließlich der Aufbereitung sowie Visualisierung der erhobenen Daten. Darüber hinaus gibt es Einsatzmöglichkeiten in verschiedenen anderen DFIU-Projekten nach Bedarf. Die Aufgaben erfordern ein hohes Interesse an der Arbeit im internationalen (insbesondere deutsch-französischen) Kontext, entsprechende Sprachkenntnisse sind daher von Vorteil.

Die Stelle eröffnet Ihnen die Möglichkeit in den folgenden Bereichen Kenntnisse und Erfahrung zu gewinnen:

- Begleitung von wissenschaftlichem Arbeiten in Forschungsprojekten, z.B. Literaturrecherche zu energiewirtschaftlichen Themen
- Unterstützung bei der Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von internationalen Befragungen
- Öffentlichkeitsarbeit & Social Media, z.B. LinkedIn
- Unterstützung bei Events

### Vorkenntnisse / Voraussetzungen

- Zuverlässigkeit, Engagement und Eigeninitiative
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, Französischkenntnisse sind von Vorteil
- Souveräner Umgang mit MS Office, grafischen Abbildungen und Social Media
- Grundkenntnisse in statistischer Analyse und Datenvisualisierung
- Erste Erfahrungen bei sozioökonomischen Untersuchungen sind von Vorteil, jedoch keine notwendige Voraussetzung.

### Beginn / Dauer

Ab Oktober 2024 / mindestens 6 Monate, gerne langfristig

### Ansprechpartner

Dr. Kristin Limbach | 0721 608-44677 | [kristin.limbach@kit.edu](mailto:kristin.limbach@kit.edu)

Dr. Daniel Sloot | 0721 608-44575 | [daniel.sloot@kit.edu](mailto:daniel.sloot@kit.edu)

