

# Studentische Hilfskraft im Großprojekt SOUNDS

Das **Projektmanagement des Societal Observatory Using Novel Data Sources (SOUNDS)** bietet **zum nächstmöglichen Zeitpunkt 2 Stellen** als Studentische Hilfskraft (ohne Bachelor-Abschluss) oder Wissenschaftliche Hilfskraft (mir Bachelor-Abschluss) mit je **6 Wochenstunden**.

# Über das SOUNDS-Großprojekt:

Das Societal Observatory Using Novel Data Sources (**SOUNDS**) ist ein interdisziplinäres Forschungsprojekt an der Universität des Saarlandes (UdS), gefördert durch den Transformationsfonds des Landes. Das Projekt adressiert Disziplinen wie Politikwissenschaft, Soziologie und Makroökonomie und bietet strategische Schnittstellen zur regionalen Politik und Wirtschaft. Kooperationen mit Verwaltungen sollen helfen, wissenschaftliche Erkenntnisse direkt in Entscheidungsprozesse einzubinden. Es untersucht gesellschaftliche Transformationsprozesse mithilfe innovativer Datenquellen wie Satellitenbildern, sozialen Medien und Barcode-Scannern. Ziel ist es, Computer- und Sozialwissenschaften zu vernetzen und den Einsatz datenintensiver Methoden in zu stärken. Langfristig soll ein Institut entstehen, das auf den aufgebauten Strukturen des Projektes basiert.

### Aufgaben und Tätigkeiten:

Unterstützung des Projektmanagements bei organisatorischen und administrativen Prozessen unterschiedlicher Art. So z. B.:

- Unterstützung bei der Betreuung interner und externer Kommunikation (z. B. Website-Content, Social Media).
- Mitwirkung bei der Erstellung von Texten
- Korrekturlesen von Texten und Präsentationen
- Unterstützung bei der Vorbereitung, Organisation und Betreuung von Veranstaltungen, Terminen, Sitzungen und Workshops
- Durchführung von Recherchen
- Unterstützung bei der Datenverwaltung und -analyse (keine Vorkenntnisse erforderlich)



## Voraussetzung:

- Immatrikulierte:r Student:in an der UdS
- Sicherer Umgang mit der deutschen Sprache (Wort und Schrift)
- Sehr gute Englischkenntnisse (B1; Wort und Schrift)
- > sicherer Umgang mit MS Office (einschließlich Word, Excel, PowerPoint und Teams)
- Interesse an den Forschungsfeldern der Computer- und Sozialwissenschaften
- > Kenntnis von oder Interesse an Methoden der Datenverarbeitung
- Sehr gute Organisations- und Kommunikationsfähigkeiten
- zuverlässiges und selbstständiges Arbeiten
- > Teamfähigkeit, Engagement und Lernbereitschaft
- Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den unterschiedlichen Disziplinen
- > Spaß an interdisziplinärer Zusammenarbeit

# **Arbeitsbedingungen:**

- > Ein freundliches und motiviertes Team
- Ein interdisziplinäres sowie internationales Umfeld
- An Ihr Studienprogramm angepasste Arbeitszeiten

### Interesse?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung (in einer PDF-Datei) bis zum 26.09.2025 an d.braun@uni-saarland.de. Bitte geben Sie im Betreff der E-Mail "Bewerbung HiWi-Stelle in SOUNDS" an.

Bei **Fragen** können Sie sich gerne wenden an Frau Vinciane Pilz: <u>vinciane.pilz@uni-saar-land.de</u>.

Zur Projektwebseite