

Wissenschaftliche / Studentische Hilfskraft (m/w/d) im Arbeitsfeld Infrastruktur & Kommunalentwicklung -Studienrichtung: Raum-/ Umweltplanung, Nachhaltigkeitswissenschaften, Wirtschafts-/ Bau-/ Umweltingenieurwesen,

Stellenanbieter: IZES gGmbH

Das **Arbeitsfeld Infrastruktur & Kommunalentwicklung der IZES gGmbH** sucht für die Unterstützung seiner Forschungstätigkeiten eine

wissenschaftliche / studentische Hilfskraft (m/w/d).

Wer wir sind

Die **IZES gGmbH** ist ein interdisziplinäres Forschungsinstitut mit Sitz in Saarbrücken und Berlin. Hauptgesellschafter ist das Saarland, daneben sind u. a. die htw saar, die Universität des Saarlandes sowie regionale Energieunternehmen beteiligt. Als An-Institut der htw saar und außeruniversitäre Forschungseinrichtung der Universität des Saarlandes bearbeiten wir regionale, nationale und internationale Projekte und verbinden wissenschaftliche Fragestellungen mit praktischer Umsetzung. Unsere Forschungsaktivitäten sind in fünf Arbeitsfeldern organisiert:

- Energiemärkte
- Infrastruktur & Kommunalentwicklung
- Stoffströme
- Technische Innovationen
- Umweltpsychologie

Das **Arbeitsfeld Infrastruktur & Kommunalentwicklung** beschäftigt sich mit zukunftsorientierten Fragestellungen rund um die Gestaltung lebenswerter Städte, Dörfer und Regionen. Unsere Arbeitsschwerpunkte liegen in den Bereichen nachhaltige Regional- und Kommunalentwicklung, Klimaschutz und Klimaanpassung, Infrastrukturplanung sowie Kreislaufwirtschaft. Dabei entwickeln wir wissenschaftlich fundierte Konzepte, Methoden und Lösungsansätze, die ökologische, ökonomische und soziale Aspekte miteinander verbinden. Ziel ist es, innovative Wege für die nachhaltige Transformation von Infrastrukturen und Kommunen aufzuzeigen und deren Umsetzung in die Praxis zu begleiten.

Weitere Informationen zum Arbeitsfeld und zu unseren laufenden Projekten findest Du unter Arbeitsfeld Infrastruktur- & Kommunalentwicklung.

Was wir bieten



- Mitarbeit in einem freundlichen, interdisziplinär aufgestellten Team
- Flexible Arbeitszeiten zur guten Vereinbarkeit mit dem Studium
- Spannende Einblicke in aktuelle Forschungsprojekte
- Aktive Einbindung in laufende Forschungs- und Entwicklungsarbeiten sowie in die Akquise zukünftiger Projekte
- Möglichkeit, eigene Themen für Projekt-, Studien- oder Abschlussarbeiten einzubringen und weiterzuentwickeln
- Vergütung nach Qualifikation unter Einhaltung des Saarländischen Tariftreuegesetzes

Was Dich erwartet

- Unterstützung bei Literatur- und Hintergrundrecherchen, inkl. der Sammlung und Auswertung relevanter Studien und der Erstellung kurzer Exzerpte
- Mitarbeit an der Recherche und Aufbereitung projektrelevanter Daten
- Mitwirkung bei Vor-Ort-Begehungen, Befragungen und Interviews
- Aufbereitung und Visualisierung von Ergebnissen durch Texte, Schaubilder, Grafiken und Präsentationen
- Teilnahme an internen und externen Terminen
- Unterstützung bei der Dokumentation, inkl. der Erstellung von Protokollen, Fotodokumentationen etc.
- Unterstützung bei der Organisation und Aufbereitung von Projektergebnissen, z.B.
 Pflege von Datenbanken oder Überarbeitung von Texten und Berichten

Was Du mitbringst

- Strukturierte, zuverlässige und motivierte Arbeitsweise sowie Freude an neuen Ideen
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse
- Sicherer Umgang mit MS Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Flexibilität und Bereitschaft, sich in neue Themen einzuarbeiten
- Studierende*r im Bereich Umweltingenieurwesen, Raum- und Umweltplanung, Bauingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen, Nachhaltigkeitswissenschaften oder einer verwandten Studienrichtungen

Was außerdem von Vorteil wäre

- Gute Französischkenntnisse
- Erfahrung mit Grafik- und Layoutprogrammen (z.B. Visio, Adobe Creative Suite)
- Erfahrung mit Geoinformationssystemen (GIS)

Im Rahmen der gelebten Durchsetzung der Gleichberechtigung von Frauen und Männern und der gesetzlichen Maßgabe, die Unterrepräsentanz von Frauen innerhalb des Geltungsbereiches des LGG und des Frauenförderplanes der IZES gGmbH zu beseitigen, ist die IZES gGmbH an der Bewerbung von Frauen besonders interessiert.



Bitte richte Deine aussagekräftige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Notenspiegel) per E-Mail an Mike Speck (Leiter Arbeitsfeld Infrastruktur & Kommunalentwicklung): speck@izes.de

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

Die Bewerbungsunterlagen werden ausschließlich zum Zwecke des Auswahlverfahrens verwendet und nach Abschluss des Auswahlverfahrens unter Beachtung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen der DSGVO gelöscht.

Bewerbungsschluss: 30.09.2025

Stellenanbieter: IZES gGmbH

Infrastruktur & Kommunalentwicklung Altenkesseler Straße 17 / Geb. A1 66115 Saarbrücken, Deutschland

WWW: http://www.izes.de

Ansprechpartner: Mike Speck - Leiter Arbeitsfeld Infrastruktur & Kommunalentwicklung

E-Mail: speck@izes.de

Online-Bewerbung: speck@izes.de

Ursprünglich veröffentlicht: 25.08.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: https://www.greenjobs.de/a100147331