

Studentische Hilfskraft (w/m/d) gesucht zur Unterstützung bei der Umsetzung kommunaler Klimaschutzmaßnahmen

Einstieg: ab 15.03.2025

Für die unterstützende Mitarbeit im Projekt „KommMa“ ist am Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse (ITAS) des KIT ab 15.03.2025 eine Stelle als studentische Hilfskraft im Umfang von ca. 40 Stunden im Monat zu besetzen.

Angesichts der sichtbaren Auswirkungen des Klimawandels und des unbestreitbaren Handlungsbedarfs suchen Kommunen nach Wegen, um Klimaschutzmaßnahmen vor Ort umzusetzen. Das Verbundprojekt **KommMa** am KIT baut hierzu eine Datenbank von kommunalen Maßnahmen auf, die wissenschaftlich und transparent bewertet werden.

Wir suchen Dich, wenn Du gerne daran mitwirken möchtest, kommunalen Klimaschutz in Deutschland voranzutreiben.

Deine Aufgabenschwerpunkte sind

- Unterstützung bei Recherchen zu Treibhausgasemissionen von Wärmepumpen und damit einhergehende Kosten
- Verbindung der Thematik mit weiteren Nachhaltigkeitsaspekten, wie z.B. Akzeptanz
- Unterstützung bei der Vorbereitung und Durchführung von Sitzungen und Workshops
- Kommunikation mit Projektpartnern

Das bringst Du mit

- Interesse an Erneuerbaren Energien, insbesondere im Wärmebereich
- Grundverständnis zu Klimaschutz und Nachhaltigkeit
- Idealerweise verfügst Du über erste Einblicke in Ansätze der Lebenszyklusanalyse oder möchtest Dich entsprechend einarbeiten
- Sicherer Umgang mit gängigen Office Anwendungen (Word, Excel, Power Point)
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wünschenswert sind

- Interesse an Stadtforschung & Wissenschaft
- Gute Recherchefähigkeiten

Wir bieten eine frische Arbeitsatmosphäre im Team, einen kreativen Gestaltungsraum und die Mitarbeit in einem inter- und transdisziplinären Projekt.

Arbeitsorte sind das ITAS in der Karlstraße 11, 76133 Karlsruhe sowie der **Zukunftsraum für Nachhaltigkeit und Wissenschaft** in der Rintheimer Str. 46, 76131 Karlsruhe. Die Tätigkeit wird nach dem üblichen Stundensatz für studentische Hilfskräfte vergütet. Eine längerfristige Tätigkeit ist erwünscht.

Deine Bewerbung

Sollten wir Dein Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Deine Kurzbewerbung (Motivationsschreiben, Lebenslauf). Bitte sende diese bis spätestens **Sonntag, 16. Februar 2025** an Volker Stelzer unter volker.stelzer@kit.edu

Hier findest Du Infos zum Projekt **KommMa**: www.kommma-im-klimaschutz.de/index.php

Hier findest Du Infos zum **Karlsruher Transformationszentrum für Nachhaltigkeit und Kulturwandel**: www.transformationszentrum.org
(oder QR-Code scannen)

