

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

WIR AM FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR ARBEITSWIRTSCHAFT UND ORGANISATION IAO IN STUTTGART BIETEN IHNEN ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN ZEITPUNKT EINE SPANNENDE TÄTIGKEIT ALS

WISSENSCHAFTLICHE HILFSKRAFT (W/M/D) IM BEREICH NACHHALTIGE STADTENTWICKLUNG

Das Competence Team »Urban Economy Innovation« sucht studentische Unterstützung (m/w/d) im Feld der nachhaltigen Stadt- und Raumentwicklung.

Der Tätigkeitsbereich beinhaltet folgende Aufgaben:

- Aktive Unterstützung bei der Akquise und Umsetzung verschiedener Forschungs- und Industrieprojekte im Bereich Klimaschutz, Klimafolgenanpassung und Ressourceneffizienz in Städten auf nationaler und internationaler Ebene
- Eigenverantwortliche Literatur-, Datenbank-, Internetrecherchen zu Fragestellungen und neuesten Entwicklungen in diesem Kontext
- Mitarbeit bei der Erstellung wissenschaftlicher Texte und Präsentationen

Was Sie erwarten können

Bei uns erwarten Sie anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in einem innovativen Forschungsumfeld. Des Weiteren bieten wir Ihnen:

- Einblicke in die anwendungsnahe Forschung und aktuelle Trends
- Mitwirkung in konkreten Umsetzungsprojekten mit Stadt- und Industriepartnern
- Moderne Arbeitsplätze und flexible Arbeitszeiten
- Angenehmes Arbeitsklima in einem motivierten Team
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten an vielseitigen Aufgabenstellungen
- Nach individueller Absprache auch Möglichkeit zu Studien-/Abschlussarbeiten

Was Sie mitbringen

- Sie studieren in der Fachrichtung Architektur und Stadtplanung, Geografie, Technologiemanagement, Umwelttechnik, Ressourceneffizienz o. ä.
- Großes Interesse und Verständnis bezüglich Nachhaltigkeit, Ressourceneffizienz, Klimaschutz und Klimafolgenanpassung in Städten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute Kenntnisse und Erfahrungen im Umgang mit MS-Office-Produkten (Word, PowerPoint, Excel)
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise, Zuverlässigkeit und Einsatzbereitschaft

Die Stelle ist zunächst auf 6 Monate befristet.
Die Vergütung erfolgt anhand der HiWi-Vergütung.
Die monatliche Arbeitszeit beträgt ca. 40-80 Stunden.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt. Wir weisen darauf hin, dass die gewählte Berufsbezeichnung auch das dritte Geschlecht miteinbezieht. Die Fraunhofer-Gesellschaft legt Wert auf eine geschlechtsunabhängige berufliche Gleichstellung.

Fragen zu dieser Position beantwortet gerne:

Frau Sophie Mok
Telefon +49 711 970-2217

Bitte verwenden Sie unsere Online-Bewerbungsmöglichkeit!
www.iao.fraunhofer.de

Kennziffer: **IAO-Hiwi-2019-72**