

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 STUTT GART BIETEN IHNEN ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN ZEITPUNKT EINE SPANNENDE TÄTIGKEIT ALS

## WISSENSCHAFTLICHE HILFSKRAFT (M/W/D) IM BEREICH MOBILITÄTS- UND STADTSYSTEMGESTALTUNG

Das Competence Center »Technologie- und Innovationsmanagement« im Geschäftsfeld »Mobilitäts- und Innovationssysteme« am Fraunhofer IAO sucht studentische Unterstützung /m/w/d im Themengebiet Mobilitäts- und Stadtsystemgestaltung.

### Der Tätigkeitsbereich beinhaltet folgende Aufgaben:

- Identifizierung und Bewertung von innovativen Produkten, Technologien und Geschäftsmodellen
- Markt- und Wettbewerbsanalysen
- Wertschöpfungsanalysen
- Teilnahme an Projekttreffen
- Organisatorische und administrative Aufgaben

### Was Sie erwarten können

Bei uns erwarten Sie anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in einem innovativen Forschungsumfeld.

### Was Sie mitbringen

- Sie sind Student/Studentin des Wirtschaftsingenieurwesens, Technologiemanagements oder technisch orientierter BWL mit dem Schwerpunkt Mobilität, Fahrzeugtechnik oder Vergleichbares
- Exzellente Deutsch- und gute Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr sicherer Umgang mit MS Office, v. a. Microsoft Excel und PowerPoint
- Programmierkenntnisse (z. B. VBA) sind von Vorteil
- Eigenständiges, kreatives und strukturiertes Arbeiten
- Analytisches Denken
- Teamfähigkeit, Engagement und Zuverlässigkeit

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

**Herr Daniel Duwe**  
**Tel.: +49 711 970-2325**

**Bitte verwenden Sie unsere Online-Bewerbungsmöglichkeit!**  
**[www.iao.fraunhofer.de](http://www.iao.fraunhofer.de)**

Kennziffer: **IAO-Hiwi-2019-69**