

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.



Quellen: © Smileus - Fotolia-Fraunhofer IAO

DAS FRAUNHOFER-ANWENDUNGSZENTRUM KEIM
SUCHT AB SOFORT

Masterand (m/w/d)

Bewertung der Maßnahmen der nachhaltigen betrieblichen Mobilität basierend auf den drei Kriterien der Nachhaltigkeit.

Beschreibung

Im Rahmen des Forschungsprojekts Eco Fleet Services entsteht ein Reifegradmodell für die Bewertung der nachhaltigen betrieblichen Mobilität in Kommunen und Unternehmen. Das Reifegradmodell dient zur Bewertung der betrieblichen Mobilität, der Ableitung von Handlungsempfehlungen sowie einer iterativen Nachverfolgung und Schärfung von Maßnahmen.

Um die nachhaltige Mobilität voranzutreiben, gibt es bereits zahlreiche Mobilitätsmaßnahmen, welche von Kommunen, Unternehmen und Organisationen umgesetzt werden können. Wie effizient und effektiv diese tatsächlich sind, ist allerdings noch unklar. Die Masterarbeit sollte eine Bewertung und eine Klassifizierung der Maßnahmen anhand der Kriterien ökologischer, sozialer und ökonomischer Nachhaltigkeit vornehmen.

Im Rahmen der Tätigkeit sollen folgende Themenschwerpunkte bearbeitet werden:

- Recherche über die Nachhaltigkeitsdimensionen ökologische, ökonomische und soziale Nachhaltigkeit
- Erarbeitung von Kriterien zur Bewertung der Maßnahmen
- Bewertung anhand erarbeiteter Kriterien
- Wissenschaftliche Masterarbeit in deutscher oder englischer Sprache

**Finden Sie sich in unserem Stellenprofil wieder?
Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!**

Fragen zur Position beantwortet gerne:

M.A. Anamaria Cristescu
Fraunhofer IAO - Anwendungszentrum KEIM
Tel.: +49 (0) 711 / 970 – 2329
anamaria.cristescu@iao.fraunhofer.de

Was Sie mitbringen

- Masterstudent/-studentin der Wirtschaftswissenschaften, VWL, BWL, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbaren Studiengang
- Interesse an zukünftigen Themen und dem Thema Nachhaltigkeit
- Fähigkeit zur zielgerichteten Recherche auf relevanten Plattformen
- Sicherer Umgang mit Werkzeugen zur Auswertung und Aufbereitung von Rechercheergebnissen
- sehr gute Deutsch- oder Englisch-Kenntnisse

Was Sie erwarten können

- Lernorientiertes und kreatives Arbeiten
- Angenehmes Arbeitsumfeld und flexible Arbeitszeiten
- Umfassende Betreuung und Unterstützung
- Spannende und brandaktuelle Themen
- Einsatzort: Esslingen oder Stuttgart Vaihingen

Weitere Informationen

Fraunhofer ist die größte Organisation für anwendungsorientierte Forschung in Europa. Unsere Forschungsfelder richten sich nach den Bedürfnissen der Menschen: Gesundheit, Sicherheit, Kommunikation, Mobilität, Energie und Umwelt. Wir sind kreativ, wir gestalten Technik, wir entwerfen Produkte, wir verbessern Verfahren, wir eröffnen neue Wege.