

Wissenschaftliche Hilfskraft im Bereich Smart City-Forschung

Die **Universität Duisburg-Essen** ist eine der jüngsten Universitäten Deutschlands und denkt in Möglichkeiten statt in Grenzen. Mitten in der Ruhrmetropole entwickeln wir an 11 Fakultäten Ideen mit Zukunft. Der **Lehrstuhl für Strategisches IT-Management und Wirtschaftsinformatik** legt u.a. den Fokus auf Künstliche Intelligenz, Augmented Reality und **Smart City**. Dabei entwickeln wir Artefakte wie Prozessmodelle und führen parallel dazu Verhaltensforschung durch. Durch die Zusammenarbeit mit führenden Unternehmen und Institutionen stellen wir sicher, dass unsere Forschungsergebnisse einen praktischen und nachhaltigen Nutzen haben.

Welche Aufgaben erwarten Sie?

- Unterstützung der Forschung durch Recherche, Aufarbeitung und Verwaltung von Literatur
- Unterstützung des Projekts Smart City Duisburg
- Mitarbeit an Projekten mit lokalen Partnern wie WBD oder DVV
- Unterstützung der Lehre durch die Entwicklung, Erstellung und Pflege von Lehrmaterialien

Welche Voraussetzungen bringen Sie mit?

- Abgeschlossenes Bachelor-Studium
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Flexibilität, Verlässlichkeit und hohes Engagement
- Interesse an wissenschaftlicher Arbeit
- Umfangreiches Wissen und fundierte Kenntnisse im Umgang mit MS Office
- Guter Notenschnitt

Die Mitarbeit am Lehrstuhl stellt eine hervorragende Ergänzung in jedem Lebenslauf dar. Nutzen Sie die Chance, ihr Profil abzurunden und werden Sie Teil des Lehrstuhl-Teams. Interessierte Studierende können sich mit den üblichen Bewerbungsunterlagen (inkl. aktuellem Leistungsnachweis) unter Angabe der Kennziffer **713-19** bis zum **30.11.19** über Sekretariat.SITM@uni-due.de bewerben.

Wir suchen laufend engagierte und motivierte wissenschaftliche Hilfskräfte. Bei Interesse melden Sie sich bitte bei Ruben Franz. Wir informieren Sie gerne im Detail über unsere Stellenanzeigen.

Jobsteckbrief



Sehr gute Vereinbarkeit von Job und Studium



Arbeitszeit: nach
Absprache 12 bis 19
Stunden pro Woche



Vertragsdauer: 6 Monate;
Verlängerung erwünscht



Forschung im Bereich
strategisches IT-
Management



Unterstützung des
Projekts Smart City
Duisburg



Optimale technische
Ausstattung



Forschung in einem
jungen, motivierten Team

Ansprechpartner:

Ruben Franz
Ruben.franz@uni-due.de
+49 0201 183-4907



Prof. Dr. Frederik Ahlemann
Lehrstuhlinhaber
E-Mail: Frederik.Ahlemann@uni-due.de
Tel: +49 201 183 4250

sitm

Chair of Information Systems
and Strategic IT Management