

Wir sind eine junge, innovative Universität mitten in der Metropole Ruhr. Ausgezeichnet in Forschung und Lehre denken wir in Möglichkeiten statt in Grenzen und entwickeln Ideen mit Zukunft. Wir leben Vielfalt, fördern Potenziale und engagieren uns für Bildungsgerechtigkeit, die diesen Namen verdient.

Die **Universität Duisburg-Essen (UDE)** sucht am **Campus Essen**, in der Fakultät für **Informatik**, Lehrstuhl für **Wirtschaftsinformatik und Applikationsmanagement** (Prof. Dr. Schaarschmidt) zwei

wissenschaftliche Mitarbeiter:innen (w/m/d)
(Entgeltgruppe 13 TV-L, 100 %)

Die Fakultät für Informatik steht mit ihren mehr als 30 Professuren für Innovation in den Themen Informatik, Kognitionswissenschaften und Wirtschaftsinformatik. Die Professur für Wirtschaftsinformatik und Applikationsmanagement forscht an der Schnittstelle zu den Themen Open Source Software, Open Innovation, Open Data, Softwareentwicklung, Modularität und Organisation.

Ihre Aufgaben

- Helfen Sie mit beim Aufbau einer neuen Arbeits- und Forschungsgruppe in oben genannten Themengebieten.
- Forschen Sie sowohl selbständig als auch unter Anleitung entweder empirisch, konzeptionell, oder designorientiert.
- Geben Sie Ihr Wissen in Vorlesungen, Übungen und Projektpraktika an Studierende weiter.
- Suchen Sie aktiv den Kontakt zur unternehmerischen Praxis.

Ihr Profil

- überdurchschnittlich abgeschlossenes Hochschulstudium im Fach Wirtschaftsinformatik, Informationsmanagement, Business Analytics, BWL oder vergleichbar von mind. 8 Semestern Regelstudienzeit
- fundierte Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft für Dienstreisen im In- und Ausland zur Vorstellung von Forschungsergebnissen und Akquise von Projektpartnern
- wissenschaftliche Vorerfahrung (z. B. Kenntnisse in empirischen Forschungsmethoden, Laborverfahren, Erfahrung mit Interviewstudien)
- sichere Kenntnisse in einem oder mehreren der folgenden Technologien/Software: SPSS, R, Python, Stata, SmartPLS, AMOS, Natural Language Processing
- erste Erfahrung in der Lehre wünschenswert

Sie erwartet

- ein abwechslungsreiches, vielseitiges Aufgaben- und Forschungsgebiet in einem lebendigen Arbeitsbereich mit internationalem Austausch rund um oben genannte Forschungsthemen
- eine interessante, verantwortungsvolle Tätigkeit mit großem Gestaltungspotenzial, bei der Sie die vielfältigen Aufgaben und Entwicklungen des Forschungstransfers kennenlernen und Kontakte mit nahezu allen Bereichen der UDE haben
- ein diskriminierungsfreies Arbeitsumfeld mit einem respektvollen, wertschätzenden Miteinander
- die Möglichkeit zur Promotion mit zahlreichen Unterstützungsangeboten
- ein breit aufgestelltes Fort- und Weiterbildungsangebot, individuelle Einarbeitung
- eine sehr gute ÖPNV-Anbindung und kostenfreie Parkplätze
- attraktive Sport- und Gesundheitsangebote (Hochschulsport)
- die Möglichkeit von Homeoffice

Besetzungszeitpunkt voraussichtlich zum 01. März 2024

Vertragsdauer 3 Jahre

Arbeitszeit 100% Prozent einer Vollzeitstelle (Teilzeitbeschäftigung ist möglich)

Bewerbungsfrist 13.12.2023

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte unter Angabe der Kennziffer 763-23) an Herrn Prof. Mario Schaarschmidt, Universität Duisburg-Essen, Fakultät für Informatik, Lehrstuhl Wirtschaftsinformatik und Applikationsmanagement, 45117 Essen, Telefon 0201 183 6790, E-Mail sekretariat.APP@icb.uni-due.de

Informationen über die Fakultät und die ausschreibende Stelle finden Sie unter: <http://www.app.wiwi.uni-due.de> und <https://www.uni-due.de/informatik/>

Die Universität Duisburg- Essen verfolgt das Ziel, die Vielfalt ihrer Mitglieder zu fördern (s. <https://www.uni-due.de/diversity>).

Sie strebt die Erhöhung des Anteils der Frauen am wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb einschlägig qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes NRW bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter und ihnen gleichgestellter Menschen i. S. des § 2 Abs. 3 SGB IX sind erwünscht.

