

*Wir sind eine der jüngsten Universitäten Deutschlands und denken in Möglichkeiten statt in Grenzen. Mitten in der Ruhrmetropole entwickeln wir an 11 Fakultäten Ideen mit Zukunft. Wir sind stark in Forschung und Lehre, leben Vielfalt, fördern Potenziale und engagieren uns für eine Bildungsgerechtigkeit, die diesen Namen verdient.*

Die **Universität Duisburg-Essen** sucht am **Campus Essen** in der Fakultät für **Wirtschaftswissenschaften**, Fachgebiet Wirtschaftsinformatik eine\*n

## **Wissenschaftliche\*n Mitarbeiter\*in (w/m/d) (Entgeltgruppe 13 TV-L)**

### **Aufgabenbereiche:**

- Mitwirkung in der Forschung
- Vorbereitung und Durchführung von Lehrveranstaltungen

### **Was wir erwarten:**

Sie haben einen Master in Wirtschaftsinformatik, Informatik oder Betriebswirtschaftslehre (vorzugsweise mit dem Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik) mit überdurchschnittlichem Erfolg abgeschlossen. Sie sind mit wesentlichen Aspekten der Gestaltung und Nutzung von Informationssystemen in Organisationen vertraut. Die intensive Auseinandersetzung mit anspruchsvoller Literatur ist Ihnen keine Last, sondern eine Lust. Sie geben sich nicht mit vordergründigen Antworten zufrieden, sondern möchten den Dingen auf den Grund gehen. Sie sind in der Lage, selbständig zu arbeiten und haben gleichzeitig Freude daran, gemeinsam in einem Team zu lernen. Sie verfügen über gute Englischkenntnisse und sind bereit, diese ggfs. weiter auszubauen.

### **Was Sie erwartet:**

Die Arbeit in unserem Team findet in einer offenen, transdisziplinären Atmosphäre statt und ist von der gemeinsamen Begeisterung für Forschung und Lehre getragen. Unsere Forschung ist auf zentrale Fragen der Digitalisierung von Organisationen gerichtet. Dazu beschäftigen wir uns mit grundlegenden software-technischen Konzepten des Entwurfs von Informationssystemen wie auch mit ökonomischen, soziologischen und psychologischen Aspekten des Wandels von Organisationen durch Informationstechnologien. Insbesondere ist unsere Forschung auf Theorien, Methoden und Werkzeuge gerichtet, die eine erfolgreiche Bewältigung der digitalen Transformation unterstützen. Dazu fokussieren wir vor allem auf die konzeptuelle Modellierung als Grundlage integrierter und anpassungsfähiger Informationssysteme. Daneben untersuchen wir Möglichkeiten und Grenzen induktiver Verfahren in KI-Systemen – sowohl aus softwaretechnischer als auch aus erkenntnistheoretischer Perspektive.

Unsere Arbeit umfasst eine große Bandbreite anspruchsvoller Themen, die Ihnen nicht nur hervorragende Chancen bieten, Ihre wissenschaftliche Kompetenz weiterzuentwickeln, sondern auch gut geeignet sind, Sie für eine Führungsposition in Unternehmen zu qualifizieren. Unsere Forschung findet in einem globalen Umfeld statt. Wir kooperieren (und konkurrieren) mit Forschungsgruppen in der ganzen Welt. Aus diesem Grund publizieren wir vorzugsweise in englischer Sprache. Die Mitglieder unserer Gruppe nehmen regelmäßig an internationalen Konferenzen teil. Zudem besteht für interessierte Mitarbeiter die Möglichkeit einen längeren Forschungsaufenthalt an einer unserer ausländischen Partneruniversitäten wahrzunehmen. Sie werden bei Ihrem Promotionsvorhaben durch eine enge Betreuung und regelmäßige Kolloquien unterstützt. Weitere Angaben finden Sie im Internet (<https://www.umo.wiwi.uni-due.de/>).

<b><u>Besetzungszeitpunkt:</u></b>	01.11.2019
<b><u>Vertragsdauer:</u></b>	3 Jahre
<b><u>Arbeitszeit:</u></b>	100 Prozent einer Vollzeitstelle
<b><u>Bewerbungsfrist:</u></b>	<b>16.08.2019</b>

Die Universität Duisburg- Essen verfolgt das Ziel, die Vielfalt ihrer Mitglieder zu fördern (s. <http://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 bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen geeigneter Schwerbehinderter und Gleichgestellter i. S. des § 2 Abs. 3 SGB IX sind erwünscht.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte – vorzugsweise per E-Mail – an Prof. Dr. Ulrich Frank, Universität Duisburg-Essen, Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik und Unternehmensmodellierung, Universitätsstraße 9, 45141 Essen, [ulrich.frank@uni-due.de](mailto:ulrich.frank@uni-due.de)

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Prof. Dr. Ulrich Frank gern zur Verfügung.

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

[www.uni-due.de](http://www.uni-due.de)

