

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.

Stellenausschreibung

Die **Universität Duisburg-Essen** sucht am **Campus Duisburg** in der Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Fachgebiet Allgemeine Betriebswirtschaftslehre & Internationales Automobilmanagement, eine/n

wissenschaftliche Mitarbeiterin / wissenschaftlichen Mitarbeiter an Universitäten (Entgeltgruppe 13 TV-L)

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

Projektkoordination im Forschungsprojekt ALFASY – Altersgerechte Fahrerassistenzsysteme

- Koordination der Teilprojekte und der Zusammenarbeit der Projektpartner in Abstimmung mit dem Projektträger, Aktualisierung der Unterlagen (z. B. Arbeitspläne)
- Inhaltlich-fachliche und organisatorische Vorbereitung der Verbundprojekttreffen
- Erstellen von Zwischen- und Abschlussberichten aus den Teilberichten der Projektpartner
- Controlling der planungsgemäßen Durchführung des Projektes
- Fortlaufendes Projektmanagement auf der wissenschaftlichen Arbeitsebene
- Öffentlichkeitsarbeit, Organisation einer Abschlussveranstaltung
- Aufbau und Betrieb einer unterstützenden Infrastruktur wie z.B. Datenmanagement, Prozesse, IT-Infrastruktur
- Durchführung der Probandakquise und -pflege
- die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation ist gegeben

Ihr Profil:

- überdurchschnittlich abgeschlossenes Studium der Wirtschaftswissenschaften, des Wirtschaftsingenieurwesens oder einer verwandten Fachrichtung
- ausgeprägte Analysekompetenz und Fähigkeit zum interdisziplinären Arbeiten
- hohe Belastbarkeit und sehr gute Teamfähigkeit
- ausgeprägte soziale Kompetenzen, insbesondere auch im Umgang mit älteren Personen
- Erfahrung im Bereich des Projektmanagements, möglichst durch Projekterfahrung
- Kenntnis der Strukturen und Prozesse in der Automobilindustrie, möglichst durch eine entsprechende Tätigkeit während oder nach dem Studium
- sehr fundierte Theorie- und Methodenkenntnisse, Neugierde und Einsatzbereitschaft

<u>Besetzungszeitpunkt:</u>	01.04.2017
<u>Vertragsdauer:</u>	36 Monate
<u>Arbeitszeit:</u>	100 Prozent einer Vollzeitstelle
<u>Bewerbungsfrist:</u>	bis zum 20.01.2017

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 an Frau Prof. Dr. Heike Proff, Universität Duisburg- Essen, Fakultät für Ingenieurwissenschaften, 47047 Duisburg, Telefon 0203/379-1055, E-Mail marlies.grothe@uni-due.de

Für inhaltliche Fragen zum Projekt ALFASY steht Ihnen Herr Dr. Stefan Schwarz – Tel. 0203-379-1022 – zur Verfügung.

Informationen über die Fakultät und die ausschreibende Stelle finden Sie unter:

<http://www.uni-due.de>