

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 Potentiale und engagieren uns für Bildungsgerechtigkeit, die diesen Namen verdient.

Die **Universität Duisburg-Essen** sucht am **Campus Duisburg** in der Geschäftsstelle des Zentrums für Logistik und Verkehr eine

**wissenschaftliche Hilfskraft (w/m/d),  
Bachelor-Abschluss**

Sind Sie an den Themen Nachhaltigkeit und Digitalisierung in Lieferketten interessiert? Möchten Sie in einem internationalen Projekt zirkuläre Prozesse und Innovationen mitgestalten? Dann bewerben Sie sich gerne für unser Forschungsprojekt „ImPUISe – Innovation in der Lieferkette von Zitrusfrüchten und Nebenprodukten im Mittelmeerraum“.

**Das Projekt:**

Bei ImPulSe entwickeln wir in einem multidisziplinären Umfeld und mit internationalen Partner\*innen innovative Supply Chain-Lösungen für Nebenerzeugnisse der Zitrusproduktion, basierend auf einer quantitativen Bewertung von Szenarien. Dafür werden u. a. Digitalisierungslösungen erarbeitet, die eine zirkuläre Wertschöpfung (Circular Economy) und somit eine nachhaltige Wirtschaftsweise begünstigen.

**Ihre Aufgabenschwerpunkte:**

- Mitwirkung am Forschungsprojekt ImPUISe mit dem Schwerpunkt Nachhaltigkeit und Digitalisierung in Wertschöpfungsketten
- Unterstützung bei der Erstellung von Forschungsunterlagen und Arbeitsdokumenten
- Recherche und Aufbereitung wissenschaftlicher Publikationen und Sachverhalte, z. B. im Bereich der Nachhaltigkeitsbewertung
- Unterstützung bei der Organisation und logistischen Betreuung von Veranstaltungen

**Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Bachelor-Studium mit Bezug zu den o.g. Themenfeldern (z. B. Wirtschaftsingenieurwesen, Technische Logistik, Betriebswirtschaftslehre)
- Immatrikulation an einer deutschen Hochschule im Masterstudium zu den o.g. Themenfeldern
- Interesse in den Bereichen Nachhaltige Lieferketten, Circular Economy und Digitalisierung (Industrie 4.0)
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit den MS Office-Produkten Word, PowerPoint, Excel
- Zuverlässige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Organisationsgeschick, Belastbarkeit und kreative Gestaltungskompetenz
- Fähigkeit, komplexe Zusammenhänge zu verstehen und zu kommunizieren

**Neben flexiblen Arbeitszeiten und einer angemessenen Vergütung bieten wir:**

- Möglichkeit der Anfertigung einer Masterarbeit mit intensiver Betreuung
- Interessante und industriennahe Aufgabenstellungen im internationalen Kontext
- Einblick in die Vielfalt der Forschungsarbeit am ZLV mit der Möglichkeit zur gemeinsamen Entwicklung von Perspektiven nach Ihrem Studium

**Besetzungszeitpunkt:** voraussichtlich 01.09.2022

**Vertragsdauer:** zunächst 3 Monate (mit Option auf Verlängerung bis zum Ende des Projektes bzw. Ihres Studiums)

**Arbeitszeit:** 10-12 Stunden pro Woche

**Bewerbungsfrist:** 24.07.2022

Die Universität Duisburg- Essen verfolgt das Ziel, die Vielfalt ihrer Mitglieder zu fördern (s. [www.uni-due.de/diversity](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.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte unter Angabe der Kennziffer 896-21-2 ausschließlich per E-Mail an Frau PD Dr. Ani Melkonyan-Gottschalk, Zentrum für Logistik und Verkehr, Universität Duisburg- Essen, 47048 Duisburg, Telefon +49 203 379-2619, E-Mail [zlv@uni-due.de](mailto:zlv@uni-due.de).

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

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

