

*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 Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Fachgebiet Produktentstehungsprozesse und Datenmanagement eine/n

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

#### **Ihre Aufgabenschwerpunkte:**

Mitwirkung am Forschungsprojekt WIN 4.0 - Weiterbildungsplattform für Industrie 4.0-Technologien mit dem Schwerpunkt der Identifikation und Analyse digitaler Schlüsseltechnologien und Kompetenzen für KMU, aus denen eine zielgerichtete Beratung von Unternehmen entsteht. Sie bauen eigenständig und verantwortungsbewusst geeignete Demonstratoren auf, die die Konzeption von Weiterbildungsformaten unterstützen und über Einsatzmöglichkeiten neuer Technologien informieren. Sie unterstützen den Projektleiter darüber hinaus bei administrativen Aufgaben, bei der Erstellung von Statusreports und Projektberichten.

#### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Bachelor-Studium im Fach Maschinenbau und Immatrikulation an einer deutschen Hochschule.
- Gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office.
- Interesse an der praktischen Umsetzung von Industrie 4.0-Technologien
- Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie selbstständige und strukturierte Arbeitsweise.

**Besetzungszeitpunkt:** ab sofort

**Vertragsdauer:** 3 Monate mit Möglichkeit auf Verlängerung

**Arbeitszeit:** 10 Stunden pro Woche

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.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte per E-Mail an Herrn Tobias Drees, Universität Duisburg- Essen, Fakultät für Ingenieurwissenschaften, 47048 Duisburg, Telefon +49 (0) 203/379-4784, E-Mail [tobias.drees@uni-due.de](mailto:tobias.drees@uni-due.de).

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



audit  
familiengerechte  
hochschule  
Zertifikat seit 2010