

*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 Duisburg** in der Fakultät Ingenieurwissenschaften, Fachgebiet Technische Informatik eine/n

### **wissenschaftliche Hilfskraft (Bachelor-Absolvent/-in)**

#### **Ihre Aufgabenschwerpunkte:**

Unterstützung des Fachgebiets Technische Informatik in Forschung und Lehre und damit zusammenhängenden Verwaltungstätigkeiten.

#### **Ihr Profil:**

Studium in einem Fach der Ingenieurwissenschaften (Bachelor- oder Masterniveau) und Immatrikulation an einer deutschen Hochschule. Sie sprechen Deutsch auf muttersprachlichem Niveau und können sehr gute Kenntnisse der englischen Sprache nachweisen.

**Besetzungszeitpunkt:** schnellstmöglich

**Vertragsdauer:** 6 Monate (Weiterbeschäftigung ist möglich)

**Arbeitszeit:** (möglich bis zu) 19 Stunden pro Woche

**Bewerbungsfrist:** **20.10.2017**

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.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte unter Angabe der Kennziffer 617-17 an Herrn Dr.-Ing. Stefan Werner, Universität Duisburg- Essen, Fakultät für Ingenieurwissenschaften, 47057 Duisburg, Telefon 0203/379-2707, E-Mail [stefan.werner@uni-due.de](mailto:stefan.werner@uni-due.de).

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

