

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

Die Universität Duisburg-Essen sucht am **Campus Duisburg** in der Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Fachgebiet Steuerung, Regelung und Systemdynamik eine/n

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

#### **Ihre Aufgabenschwerpunkte:**

Unterstützung des Lehrstuhlinhabers sowie  
Ggf. ausgewählter Mitarbeitenden des Lehrstuhls bei  
- Rechercheaufgaben im Kontakt von Forschungs- und sonstigen Wissenschafts- und Wissenschaftsmanagementfragestellungen,  
- Auswertung von Datensätzen und -erhebungen,  
- Erstellung von Graphiken bzw. Zuarbeit bei der Erstellung von Powerpointpräsentationen  
- der Erstellung von Anträgen und  
- der Lehrstuhlorganisation.

#### **Ihr Profil und Ihre Kenntnisse:**

- Interesse an wissenschaftlichen Aufgaben- und Fragestellungen
- Officeprogramme (Word, Powerpoint, Excel)
- Neugier und Durchhaltevermögen
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen und der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Abgeschlossenes Bachelor-Studium und Immatrikulation an einer deutschen Hochschule

#### **Besetzungszeitpunkt:** sofort

#### **Vertragsdauer:** 3 Monate, **danach regelmäßig 12 Monate**

**Arbeitszeit:** 12 Stunden pro Woche (kann in besonderen Fällen bis auf 19 Stunden erhöht werden), die Tätigkeit kann partiell im HomeOffice durchgeführt werden

#### **Bewerbungsfrist:** 14.11.2023

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 750-23** an Herrn Prof. Söffker, Universität Duisburg- Essen, Ingenieurwissenschaften, 47048 Duisburg, Telefon 0203-379-3429, E-Mail recruiting-srs@uni-due.de.

**Besetzungszeitpunkt:** xx.xx.2023

**Vertragsdauer**

**Arbeitszeit**

**Bewerbungsfrist:**

**Bewerbungsfrist** innerhalb von Wochen nach Veröffentlichung (*konkretes Datum wird vom Personaldezernat bei Veröffentlichung ergänzt*)

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte unter Angabe der Kennziffer (*wird vom Personaldezernat vergeben*) an Herrn Prof. Dr.-Ing. Dirk Söffker, Universität Duisburg-Essen, Fakultät für Ingenieurwissenschaften, 47048 Duisburg, E-Mail soeffker@uni-due.de

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

<https://www.srs.uni-due.de>

Die Universität Duisburg- Essen verfolgt das Ziel, die Vielfalt ihrer Mitglieder zu fördern (s. <https://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 NRW bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter und ihnen gleichgestellter Menschen i. S. des § 2 Abs. 3 SGB IX sind erwünscht.

