

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:

Entwicklung von MathWorks-Grader kompatiblen Übungsaufgaben

Im Kontext der neuen Bachelor Prüfungsordnung bietet der Lehrstuhl eine fachfremde Informatikveranstaltung an (Datenstrukturen und Algorithmen).

Ihr Profil:

Abgeschlossenes Bachelor-Studium im Fach Maschinenbau, Elektrotechnik oder vergleichbar und Immatrikulation an einer deutschen Hochschule.

Voraussetzungen sind: Selbstständiges, zuverlässiges und gewissenhaftes Arbeiten (nach Absprache mit dem/der zuständigen Mitarbeiter:in des Lehrstuhls), Nachweisliche MATLAB Programmierkenntnisse, Flexibilität, und regelmäßige Anwesenheit im Lehrstuhl SRS.

Besetzungszeitpunkt: sofort

Vertragsdauer: 4-6 Monate

Arbeitszeit: 10 bis 15 Stunden pro Woche (auch mehr Stunden bei weniger Monaten möglich)

Bewerbungsfrist: 31.05.2024

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 168-24** 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>

www.uni-due.de

