

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 für Ingenieurwissenschaften, Lehrstuhl Steuerung, Regelung und Systemdynamik drei

studentische Hilfskraft (w/m/d)

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

Etablierung von Zugängen für Studierende z. B. im Kontext Abschlussarbeiten auf die SRS Rechnerkapazitäten einschl. GPU-Cluster, Entkopplung des SRS Lehrstuhlnetzes vom SRS Lehrstuhlstudierendennetz, zunächst Mitarbeit und später Weiterentwicklung der SRS Rechnerhardware (unter Anleitung)

Der Lehrstuhl SRS betreibt diverse Server, betreibt 70 Rechner unterschiedlicher Leistungs- und Altersklassen in diversen Anwendungen.

Im Rahmen eines studentischen Hilfskraftvertrags sind die o.g. Tätigkeiten auszuführen. Die Arbeit ist in enger, inhaltlicher Absprache mit dem Lehrstuhlinhaber sowie vom Lehrstuhlinhaber benannter Personen durchzuführen. An einer längerfristigen Tätigkeit (über mehrere Semester) sind wir sehr interessiert.

Ihr Profil:

PC-Hardwarekenntnisse (2010 bis aktuell) sind zwingend, ebenso Kenntnisse im Umgang sowie im verlässlichen Aufbau von Windows- und DSM-basierten Servern sowie dem Betrieb von Rechnernetzen und zugehöriger Administration. Ebenso besteht die Notwendigkeit, sich mit Hardwarefirewalls (Updates) eindenken zu können.

Besetzungszeitpunkt: schnellst möglichst

Vertragsdauer: mind. 4 Monate

Arbeitszeit: 7-10 Stunden pro Woche

Bewerbungsfrist: (mind.) innerhalb einer Woche nach Veröffentlichung (*konkretes Datum wird vom Personaldezernat bei Veröffentlichung ergänzt*)

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 an Herrn Univ.-Prof. Dr. Dirk Söffker, Universität Duisburg- Essen, Lehrstuhl Steuerung, Regelung und Systemdynamik, 47048 Duisburg, E-Mail soeffker@uni-due.de