

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 Elektronische Bauelemente und Schaltungen eine

studentische Hilfskraft (w/m/d)

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

Mitwirkung an Forschungsprojekten im Bereich der elektro-optische Charakterisierung integrierter photonischer Bauelemente mit den Schwerpunkten. Zu Ihren Aufgaben gehört unter anderem:

- Durchführung und Auswertung von Messungen zur elektro-optischen Charakterisierung
- Unterstützung bei der Datenanalyse und -aufbereitung
- Mitwirkung an der Erstellung von Berichten und wissenschaftlichen Publikationen
- Allgemeine Labortätigkeiten

Ihr Profil:

- Interesse an optischen und photonischen Technologien
- Idealerweise erste Erfahrungen im Umgang mit Messgeräten und Datenanalyse
- Selbstständige, sorgfältige und teamorientierte Arbeitsweise

Wir bieten:

- Einblick in aktuelle Forschungsprojekte im Bereich integrierter photonischer Bauelemente
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, praxisrelevante Erfahrungen zu sammeln
- Ein motiviertes und freundliches Team sowie eine angenehme Arbeitsatmosphäre

Besetzungszeitpunkt: ab sofort

Vertragsdauer: 12 Monate

Arbeitszeit: bis zu 12 Stunden pro Woche

Bewerbungsfrist: 02.09.2024

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 an Herrn Roman Burkard, Universität Duisburg- Essen, Fakultät für Ingenieurwissenschaften, 47048 Duisburg, Telefon 0203 379-1074, E-Mail roman.burkard@uni-due.de.
www.uni-due.de

