

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 Essen** in der Fakultät für **Ingenieurwissenschaften**, Fachgebiet **Institut für Metall- und Leichtbau** eine/n

Labortechniker/in **(Entgeltgruppe 9 TV-L)**

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

Pflege, Wartung und ggf. Reparatur des bestehenden Maschinenparks. Bedienung der Maschinen zur Durchführung von Versuchen und Prüfaufträgen. Aufbau und Bedienung der zur Durchführung von Versuchen benötigten Messwerterfassungssysteme.

Durchführung, Organisation und Überwachung von Messungen im Rahmen von Prüfaufträgen sowie Auswertung der generierten Messdaten. Grundlegende elektrotechnische Arbeiten (z. B. Installation von Dehnungsmessstreifen, Aufbau von Regelkreis Komponenten zur Temperaturregelung und –überwachung während laufender Versuche). Planung von neuen Versuchsanlagen und der Erweiterung bestehender Versuchsanlagen.

Ihr Profil:

Elektriker oder Mechatroniker (staatlich gepr. Techniker/in oder Meister-Abschluss).

Besetzungszeitpunkt: ab sofort

Vertragsdauer: auf Dauer

Arbeitszeit: 100 Prozent einer Vollzeitstelle

Bewerbungsfrist: **06.07.2016**

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.

Bewerbungen senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen unter Angabe der Kennziffer **268-16** an den Kanzler der Universität Duisburg-Essen, Sachgebiet 4.2, z.H. Frau Irmgard Meyer, Forsthausweg 2, 47057 Duisburg.

Weitere Informationen zur Stelle erhalten Sie bei Frau Dr.-Ing. Natalie Stranghöner, Universität Duisburg-Essen, Fakultät für Ingenieurwesen, Institut für Metall- und Leichtbau, 45117 Essen, Telefon 0201-183-2757, E-Mail iml@uni-due.de. und zum Bewerbungsverfahren im Personalsachgebiet bei Frau Meyer (Telefon 0203-379-2129, E-Mail: irmgard.meyer@uni-due.de).

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

<http://www.uni-due.de/iml>
www.uni-due.de

