



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.

Das **Zentrum für Informations- und Mediendienste (ZIM)** mit seinen 100 Beschäftigten ist die zentrale Serviceeinrichtung für IT, Medien und Lerntechnologien, betreibt die Rechenzentren und verantwortet die Hörsaal-IT der Universität.

Eine Mitarbeit im ZIM eröffnet Ihnen die Zusammenarbeit mit einem hoch motivierten Team mit einer offenen und modernen Arbeitskultur, den Einstieg in eine Tätigkeit mit einem hohen Gestaltungsspielraum, ein spannendes Aufgabengebiet mit einem hohen kreativen und konzeptionellen Anteil und individuell auf Ihre berufliche Situation zugeschnittene Weiterbildungsmöglichkeiten. Darüber hinaus setzt sich das ZIM für Familienfreundlichkeit ein und bietet flexible Arbeitszeiten. So arbeiten einige unserer Mitarbeiter/innen bereits in Teilzeit, nutzen die Möglichkeit der Telearbeit oder auch der Elternzeit. Sie haben überdies die Option auf ein vergünstigtes Job Ticket. Als Tarifbeschäftigte/er profitieren Sie ferner von einer betrieblichen Altersvorsorge der VBL als Basisversicherung für eine lebenslange Betriebsrente.

Das **Zentrum für Informations- und Mediendienste (ZIM)** sucht für die Entwicklung und technische Umsetzung von eScience-Infrastrukturen und eScience-Diensten sowie Beratungsservices im Geschäftsbereich IT-Infrastruktur

eine wissenschaftliche Mitarbeiterin/ einen wissenschaftlichen Mitarbeiter (w/m/d) (Entgeltgruppe 13 TV-L)

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Beratung der Forschenden im Kontext der Bedarfsanalyse
- Konzeption, Entwicklung und Betrieb von IT-Infrastrukturen für die Bereiche eScience und Forschungsdaten-Management
- Konzeption und Entwicklung von diesbezüglichen Software-Komponenten und Software-Anwendungen unter Berücksichtigung vorhandener Strukturen
- Implementierung von Schnittstellen in enger Zusammenarbeit mit der Universitätsbibliothek und Forschenden der UDE
- Entwicklung und Etablierung von webbasierten Arbeitsplattformen und Datenmanagement-Tools auf Basis von HTML / CSS / PHP / MySQL / Python
- Konzeptionierung und Betrieb von Speicher-Infrastrukturen wie z. B. Objektspeicher-Systeme und deren Schnittstellen (z. B. Sync- & Share-Plattformen), Betrieb vorhandener Fileserver-, Archiv- und Backup-Infrastrukturen
- Abstimmung der geplanten Prozesse mit unseren Kooperations-Partnern in NRW und bundesweit
- Beratung der internen und externen Kunden zu datenschutzrechtlichen Fragen

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Informatik, Natur- oder Ingenieurwissenschaft oder einem vergleichbaren Fachgebiet.
- Sie verfügen über nachgewiesene umfassende praktische Erfahrung in

- Projektarbeit/Projektmanagement (Forschungserfahrung von Vorteil).
- Sie verfügen über umfangreiche Kenntnisse in aktuellen Speichertechnologien, wie z. B. SAN-/NAS-Speichersystemen, Objektspeichersystemen, und sind vertraut mit der Betreuung von zentralen Backup- und Archiv-Infrastrukturen.
 - Der Umgang mit aktuellen (Container)-Virtualisierungs-Technologien, wie z. B. VMware und Docker, ist Ihnen vertraut.
 - Sie verfügen über Kenntnisse in Deployment-Technologien, wie z. B. Ansible, SCCM.
 - Gängige Projekt-Management-Methoden sind Ihnen vertraut.
 - Sie besitzen tiefgreifende Kenntnisse gängiger IT-Konzepte.
 - Sie besitzen Grundkenntnisse in den Bereichen Big Data, Scrum und agiles Projektmanagement.
 - Sie verfügen über analytische und konzeptionelle Fähigkeiten.
 - Sie besitzen eine eigenständige Arbeitsweise.
 - Sie verfügen über ein sehr gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen.
 - Sie besitzen eine hohe kommunikative und soziale Kompetenz (Teamfähigkeit).

Allgemeines:	Der Dienort Duisburg oder Essen wird bei Einstellung unter weitgehender Berücksichtigung ihrer persönlichen Interessen festgelegt.
Besetzungszeitpunkt:	zum nächstmöglichen Termin
Vertragsdauer:	unbefristet
Arbeitszeit:	100% einer Vollzeitstelle
Bewerbungsfrist:	03.05.2020

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.

Weitere Auskünfte zur Stelle erhalten Sie beim Leiter des Zentrums für Informations- und Mediendienste (ZIM), Herrn Uwe Blotevogel (Tel. 0201 183-2888, E-Mail: uwe.blotevogel@uni-due.de).

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte unter Angabe der Kennziffer **287-20** an den

Leiter
des Zentrums für Informations- und Mediendienste
Herrn Uwe Blotevogel
Universität Duisburg-Essen
Zentrum für Informations- und Mediendienste (ZIM)
Schützenbahn 70
45127 Essen

Bitte beachten Sie, dass Bewerbungsunterlagen nicht zurückgeschickt werden. Schnellhefter oder Bewerbungsmappen sind daher nicht erforderlich. Wenn es nicht zu einer Einstellung kommt, werden die Bewerbungsunterlagen in regelmäßigen Abständen auf datenschutzrechtlich unbedenklichem Wege vernichtet. Kosten für Vorstellungsgespräche werden nicht übernommen.

www.uni-due.de

