



Mit über 6 500 Beschäftigten in Forschung, Lehre und Verwaltung und ihrem einzigartigen Profil gestaltet die Technische Universität Dortmund Zukunftsperspektiven: Das Zusammenspiel von Ingenieur- und Naturwissenschaften, Gesellschafts- und Kulturwissenschaften treibt technologische Innovationen ebenso voran wie Erkenntnis- und Methodenfortschritt, von dem nicht nur die 33 440 Studierenden profitieren.

Informatiker/-in Server Virtualisierung und Storage (m/w/d) - Ref.-Nr. 025/21e

Diese Stelle ist im IT & Medien Centrum (ITMC) im Team Server & Storage zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet zu besetzen. Die Tätigkeit wird nach Entgeltgruppe 11 TV-L vergütet. Es handelt sich um eine Vollzeitstelle. Eine Beschäftigung in bzw. Reduzierung auf Teilzeit ist grundsätzlich möglich.

Das ITMC unterstützt die Bereiche Forschung und Lehre sowie die Einrichtungen der TU Dortmund aktiv dabei, ihre Tätigkeitsbereiche optimal zu betreiben und durch Innovationen zu verbessern. Unsere Server- und Speicherkomponenten werden in einer modernen, leistungsfähigen Rechenzentrumsumgebung betrieben.

IHRE AUFGABEN:

Systemmanagement und Administration für die TU Dortmund u. a. der

- Server- und Systeminfrastruktur für die zentrale Virtualisierungsplattform (VMware)
- Veeam-Backup- und Recovery-Plattform für virtuelle Maschinen
- Speichersysteme für die über zwei Standorte verteilte zentrale Virtualisierungsplattform (HPE 3PAR)

WIR BIETEN:

- eine eigenständige und verantwortungsvolle Position
- die Möglichkeit zur beruflichen und persönlichen Entwicklung in einem dynamischen und facettenreichen Aufgabengebiet
- eine Position, mit der Sie Ihre Zukunft aufbauen können: als öffentliche Arbeitgeberin im Bereich Bildung bietet die TU Dortmund zukunftsichere Arbeitsplätze

IHRE QUALIFIKATION:

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik bzw. eines verwandten Studiengangs oder eine abgeschlossene IT-Ausbildung mit mehrjähriger, tiefgehender Berufserfahrung im Bereich Server & Storage

DAS BRINGEN SIE IDEALERWEISE MIT:

- zertifizierte Kenntnisse im Betrieb von virtualisierten Serverumgebungen (z.B. VMware-Zertifizierung)
- Routine im Betrieb von Enterprise Storage- und Datensicherungssystemen (Veeam)
- Erfahrungen mit IT-Prozessen und Betriebsabläufen vorzugsweise in Rechenzentren
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ein hohes Maß an Kooperationsbereitschaft, Dienstleistungsorientierung und Teamfähigkeit
- ausgeprägte Flexibilität und Offenheit für neue Technologien

Bewerbungen von Menschen aller Geschlechter sind ausdrücklich erwünscht. Bewerbungen von Frauen werden entsprechend der gesetzlichen Regelungen bevorzugt behandelt.

Zur Berücksichtigung einer Schwerbehinderung weisen Sie diese bitte durch geeignete Unterlagen nach.

Bei Interesse bewerben Sie sich bitte bis zum 16.03.2021 mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen gerne über unser Bewerbungsportal: <http://karriere.tu-dortmund.de/> oder per E-Mail (Anhänge in einem PDF-Dokument) an:

karriere@tu-dortmund.de

Fragen? Beantwortet Ihnen Frau Katja Laube gern unter der Tel. +49 (0) 2 31/755-22 57