

Im Zentrum für Informations- und Medienverarbeitung (ZIM)

ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt

eine Stelle als

### **System Engineer im Bereich Storage und Backup**

mit 100 % der tariflichen Arbeitszeit

(Teilzeit ist möglich, bitte geben Sie bei der Bewerbung an, ob Sie auch bzw. nur an einer Teilzeitstelle interessiert wären)

zu besetzen.

Stellenwert: E 11 TV-L

#### Fachliche und persönliche Einstellungsvoraussetzungen:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder einer anderen relevanten Fachrichtung mit Schwerpunkt in der IT, alternativ auch Berufsausbildung als IT-Fachkraft mit einschlägiger Berufserfahrung,
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Konzeption und Betrieb von Storage-Systemen (SAN und NAS) im Enterprise Umfeld,
- Tiefgreifende Kenntnisse in den Bereichen Konzeption, Integration und Betrieb von Storage-, Virtualisierungs- und Backupinfrastrukturen in einer heterogenen IT-Landschaft,
- Kenntnisse in der Storagevirtualisierung,
- Kenntnisse in der Überwachung der Systemauslastung und der Performance,
- Kenntnisse in der Fehlerbehebung von Soft- und Hardwarestörungen im Storage-, Virtualisierung- und Server-Umfeld,
- Grundlegendes Verständnis der operativen ITIL-Prozesse,
- Idealerweise Erfahrung mit Cloud-Backup-Szenarien

#### Aufgaben und Anforderungen:

Sie sind verantwortlich für die Administration und Weiterentwicklung der zentralen Storage- und Backup-Infrastruktur im Zentrum für Informations- und Medienverarbeitung (ZIM) der Bergischen Universität Wuppertal. Im Rahmen von Ihnen geplanter und gesteuerter IT-Projekte (z. B. Storage Konsolidierung, Backuptechnologie, Off-Site-Archivierung) optimieren Sie fortlaufend unsere Datenspeicherungssysteme. Die Planung von Installationen, Patch-Einsätzen und Release-Wechseln, Performance-Management und Kapazitätsplanung gehören ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Fehleranalyse und Lösung von Fragestellungen unterschiedlicher Komplexität und Erarbeitung von Strategien zur Service-Verbesserung.

Im Einzelnen handelt es sich um folgende Tätigkeiten:

- Betrieb, Überwachung und Weiterentwicklung der zentralen Storage-Systeme
- Betrieb, Überwachung und Weiterentwicklung der zentralen Backup-Systeme
- Betrieb, Überwachung und Weiterentwicklung der Monitoring-Systeme
- Mitarbeit bei Implementierung und Pflege der Client- und Server-Virtualisierung
- Beratung und Support auf 2nd und 3rd Level-Niveau

Es erwartet Sie eine vielseitige und abwechslungsreiche Tätigkeit und eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem engagierten Team sowie ein Umfeld, in dem auch eigene Vorstellungen und Ideen ihren Platz finden, sowie Möglichkeiten zur Weiterbildung und Qualifikation.

**Kennziffer: 20074**

Bewerbungen (Anschreiben, Lebenslauf, Studien-/Ausbildungsnachweis, Arbeitszeugnisse, ggf. Nachweis einer Schwerbehinderung) sind grundsätzlich nur möglich über das Onlineportal der Bergischen Universität Wuppertal: <https://stellenausschreibungen.uni-wuppertal.de>.

Ansprechpartner für Ihr Anschreiben ist der Abteilungsleiter der zentralen Rechner des ZIM, Herr Dr. Joachim Schultes.

Bewerbungen von Menschen jeglichen Geschlechts sind willkommen. Frauen werden nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes NRW bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Die Rechte der Schwerbehinderten, bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt zu werden, bleiben unberührt.

**Bewerbungsfrist: 09.11.2020**