



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Die Universität Hamburg ist als Exzellenzuniversität eine der forschungsstärksten Universitäten Deutschlands. Mit ihrem Konzept der „Flagship University“ in der Metropolregion Hamburg pflegt sie innovative und kooperative Verbindungen zu wissenschaftlichen und außerwissenschaftlichen Partnern. Sie produziert für den Standort – aber auch national und international – die zukunftsgerichteten gesellschaftlichen Güter Bildung, Erkenntnis und Austausch von Wissen unter dem Leitziel der Nachhaltigkeit.

Im **Regionalen Rechenzentrum (RRZ), Abteilung Basis-Infrastruktur** ist ab sofort im Team Storage, Dateidienste, Backup-Archiv und E-Mail die Stelle einer bzw. eines Tarifbeschäftigten als

DATA CENTER BACKUP & RECOVERY ARCHITEKTIN BZW. ARCHITEKT (M/W/D)

- EGR. 13 TV-L -

unbefristet und in Vollzeit zu besetzen. Die Stelle ist auch teilzeitgeeignet.

Das RRZ ist im Rahmen des kooperativen IT-Versorgungskonzepts der Universität Hamburg das Dienstleistungs- und Kompetenzzentrum für die Versorgung aller Nutzengruppen in den Bereichen E-Learning, E-Lecturing, E-Research und E-Administration mit IT-Services und IT-Methodenkompetenzen. Dazu betreibt das RRZ leistungsfähige informations-, kommunikations- und medientechnische Infrastrukturen, entsprechende Anwendungssysteme und Nutzendenservice.

AUFGABENGEBIET:

- Konzeption, Weiterentwicklung und Betrieb des Backup-Systems der Universität
- Beratung von IT-Administratorinnen und Administratoren
- Erstellung von Notfallplänen und deren regelmäßige Überprüfung in Wiederherstellungsübungen

EINSTELLUNGSVORAUSSETZUNG:

Sie verfügen über ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master, Universitäts-Diplom, Magister), idealerweise im Bereich Informatik.

Alternativ verfügen Sie über

- ein abgeschlossenes Bachelor- oder Fachholstudium idealerweise im Bereich Informatik mit mindestens zweijähriger Berufserfahrung in dem ausgeschriebenen Aufgabengebiet oder

- mindestens fünfjährige Berufserfahrung in dem ausgeschriebenen Aufgaben-
gebiet.

Bei den letztgenannten Einstellungsvoraussetzungen erfolgt die Prüfung der einschlägigen Berufserfahrung mit der Einstellung. Im Einzelfall kann hier zunächst eine abgesenkte Eingruppierung in die Entgeltgruppen 11 oder 12 erfolgen.

ERFORDERLICHE FACHKENNTNISSE UND PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN:

- mehrjährige Erfahrung im Betrieb von Backup-Systemen
- umfassende Kenntnisse in Data-Backup-Anwendungen (wünschenswert sind IBM)
- Kenntnisse in Linux- und Windows-Serverbetriebssystemen
- fundiertes Wissen und sicherer Umgang mit mindestens einer Programmiersprache bzw. Skriptsprache (Python, Bash, Perl)
- wünschenswert: praktische Erfahrungen im Umgang mit Sicherungen von Datenbanken und VMWare-Virtualisierungsinfrastrukturen
- ausgeprägte konzeptionelle und analytische Fähigkeiten
- gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Verantwortungsbewusstsein, überdurchschnittliche Einsatzbereitschaft und ein hohes Maß an Veränderungsbereitschaft und Teamfähigkeit

WIR BIETEN IHNEN:

Sie erhalten im RRZ regelmäßige Fort- und Weiterbildungsangebote, um Ihr Fachwissen und Ihre Methodenkompetenz in unterschiedlichsten Bereichen zu erweitern. In einem professionellen Team können Sie sich bei uns mit neuen Techniken und IT-Konzepten auseinandersetzen sowie sich neues Wissen aneignen.

Die FHH fördert die Gleichstellung von Frauen und Männern. An der Universität Hamburg sind Frauen in der Wertigkeit (Entgeltgruppe) der hier ausgeschriebenen Stelle, gemäß Auswertung nach den Vorgaben des Hamburgischen Gleichstellungsgesetzes (HmbGleG), unterrepräsentiert. Wir fordern Frauen daher ausdrücklich auf, sich zu bewerben. Sie werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Wir begrüßen ausdrücklich die Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung im Bewerbungsverfahren vorrangig berücksichtigt.

Für Rückfragen und weitere Informationen steht Ihnen Herr Daniel Schulze unter der Telefonnummer 040 42838-8051 oder per E-Mail unter daniel.schulze@uni-hamburg.de gern zur Verfügung.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer bis zum **10.07.2020** an:

**Universität Hamburg
Stellenausschreibungen**

Kennziffer: 903/11

Mittelweg 177

20148 Hamburg

oder per E-Mail: bewerbungen@verw.uni-hamburg.de

(Bitte beachten Sie, dass wir **elektronische Bewerbungen** nur im **PDF-Format** entgegennehmen können.)

Bitte beachten Sie, dass wir Bewerbungsunterlagen **nicht** zurücksenden können. Reichen Sie daher bitte keine Originale ein. Wir werden Ihre Unterlagen nach Beendigung des Verfahrens vernichten. Weitere Informationen zum [Datenschutz bei Auswahlverfahren](#) erhalten Sie hier.