



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG



Die Universität Hamburg ist als Exzellenzuniversität eine der forschungstärksten 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 die Stelle einer bzw. eines Tarifbeschäftigten für die

## SYSTEMADMINISTRATION SAN UND STORAGE

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

**Besetzungsdatum:** ab sofort

### Aufgabengebiet:

Im Team Storage, Dateidienste, Backup und Mail werden wesentliche Elemente der IT-Basisinfrastruktur des RRZ für die Universität Hamburg konzipiert, umgesetzt, betrieben und ständig weiterentwickelt. Das Team betreibt die zentrale Storage-Infrastruktur, Dateispeicherdienste, das Backup-System, sowie die E-Mail- und Groupware-Infrastruktur für die 42.000 Studierenden und 12.000 Beschäftigten der Universität. Diese Stelle liegt im Bereich zentrale Storage Infrastruktur, wozu standortübergreifende Block-Storages (> 2 PB), eine Storage-Virtualisierungsebene und das Storage-Area-Network (SAN) auf Basis von Fibre-Channel gehört.

### Ihre Hauptaufgaben:

- Verwaltung der bestehenden Speicherumgebung, Kapazitätsplanung und Unterstützung im Second Level Support
- Planung und Durchführung von Rollouts neuer Features, Erweiterungen und Updates
- Weiterentwicklung und Dokumentation von Betriebsstandards
- Automatisierung von wiederkehrenden Abläufen
- Überwachung und Analysen der SAN- und Storage-Auslastung und Umsetzung der daraus ggf. abgeleiteten Korrekturmaßnahmen
- Beratung von Nutzenden, Bearbeitung von Fragen und Störungsmeldungen

### Einstellungsvoraussetzung:

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Informatik (Bachelor oder gleichwertig) oder einem vergleichbaren Studienfach.

Alternativ verfügen Sie über:

- gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen z. B. eine abgeschlossene (IT- oder vergleichbare) Berufsausbildung mit mindestens dreijähriger, einschlägiger Berufserfahrung.

Die Prüfung der einschlägigen Berufserfahrung erfolgt im Rahmen des Einstellungsprozesses.

### Erforderliche Fachkenntnisse und persönliche Fähigkeiten:

- Kenntnisse im Bereich Storage und Fibre Channel SAN
- Interesse an IT-Hardware sowie gute Kenntnisse in Linux- und Windows-Betriebssystemen
- sicherer Umgang mit mindestens einer Programmier-/Skriptsprache (z. B. Python, Bash)
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- hohes Verantwortungsbewusstsein, eine schnelle Auffassungsgabe, serviceorientierte Arbeitsweise, Kommunikationsstärke, hohe Selbstmotivation

### Wünschenswerte Fachkenntnisse:

- praktische Erfahrungen bei Troubleshooting und Performance-Analyse von SAN, Storage und Storage-Virtualisierung
- Erfahrungen beim Automatisieren mittels (REST-)API-Schnittstellen

### Wir bieten Ihnen:



30 Tage  
Urlaub/Jahr



flexible  
Arbeitszeiten



Beschäftigten-  
Laptop



Weiterbildungs-  
möglichkeiten



attraktive  
Möglichkeiten zur  
Vereinbarkeit von Beruf  
und Familie



Möglichkeit zum  
Homeoffice



betriebliche  
Altersvorsorge



HVV-Profiticket und  
viele mehr



Bildungsurlaub



Attraktive Lage im  
„Grindelviertel“



Hochschulsport

### Kontakt:

Daniel Schulze  
+49 40 42838-8051  
daniel.schulze@uni-hamburg.de

### Standort:

Schlüterstr. 70  
20146 Hamburg

### Bewerbungsfrist:

08.10.2020

### Kennziffer:

903/14

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer und Ihrer Gehaltsvorstellungen, die sich am [TV-L](#) orientieren sollten, an:

**Universität Hamburg**  
Stellenausschreibungen  
Kennziffer: 903/14  
Mittelweg 177  
20148 Hamburg  
oder per E-Mail: [bewerbungen@uni-hamburg.de](mailto:bewerbungen@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.

Die Freie und Hansestadt Hamburg (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 (HmbGleiG), 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.

**WWW.UNI-HAMBURG.DE**