



Im **Regionalen Rechenzentrum (RRZ)** der Universität Hamburg ist schnellstmöglich die Stelle einer/eines Angestellten für die

Technikbetreuung eLearning

EGr. 13 TV-L

befristet für die Dauer von zwei Jahren in Vollzeit zu besetzen.

Hinweis zur Befristung:

Es handelt sich um eine Stelle, die befristet im Rahmen einer Abordnung oder mit einer Bewerberin oder einem Bewerber zu besetzen ist, die oder der mehr als drei Jahre **NICHT!** bei der Freien und Hansestadt Hamburg beschäftigt war. (§14 Abs. 2TzBfG)

Das RRZ ist die zentrale IT-Serviceeinrichtung der Universität Hamburg. Die Stelle ist in der Gruppe SEA^{IT} angesiedelt, welche für die universitäre IT-Versorgung der Kernprozesse in Lehre und Verwaltung zuständig ist. Innerhalb von SEA^{IT} ist diese Stelle im Team „IT-Services“ angesiedelt. Dieses ist zuständig und verantwortlich für den Betrieb, Weiterentwicklung und Pflege der Hard- und Software im Verwaltungs- und E-Learning Bereich der Universität Hamburg.

Die Universität Hamburg fördert die Einstellung von Frauen. Sie begrüßt es, wenn sich der Anteil von Frauen erhöht und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben.

Was erwarten wir von Ihnen:

Sie arbeiten in einem hochmotivierten Team und haben Aufgaben, die der Bereitstellung und dem unterbrechungsfreien Betrieb der durch SEA^{IT} bereitgestellten Systeme, dienen. Die mit der Stelle verbundenen Aufgaben sind mit hoher Funktionsvielfalt verbunden und von hohem Schwierigkeitsgrad, resultierend aus der Komplexität der Anwendung und den erforderlichen Kenntnissen. Die Aufgaben konzentrieren sich auf die Bereitstellung von Systemen, Plattformen und Software im Bereich E-Learning. Die Tätigkeiten setzen hinsichtlich der IT-Inhalte ein überaus breites und vertieftes Wissen über die eingesetzte Hardware, Datenbanken und E-Learning-Software voraus. Darüber hinaus müssen kontinuierlich Machbarkeits- und Sicherheitsaspekte von e-Learning-Software in einem sich rasant entwickelnden Umfeld evaluiert werden.

Zu den Aufgabenstellungen gehören u.a.:

- Verantwortung des hochverfügbaren Betriebs der produktiven eLearning-Systeme
- Strategische Konzeptentwicklung und –Umsetzung in den Bereichen Backup-Lösungen
- Datensicherheit mit Langzeitarchivierung, Change-Request-Prozesse und Help-Desk-Funktionalitäten
- Konzeption und Umsetzung der Integration in das Serverumfeld insbesondere im Bereich Identity-Management, Single-Sign-On (z.B. Shibboleth) und Content-Management bzw. Content-Repository
- Installation, Testing und Wartung
- Erstellung von Dokumentationen und Schulungsunterlagen, sowie die regelmäßige Abstimmung über den Inhalt einzelner Projektumsetzungen.

Was sollten Sie mitbringen:

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Master) der Informatik, angewandten Informatik, Medieninformatik oder anderen, den Aufgaben entsprechenden Fachgebieten. Wir fordern auch ausdrücklich Bewerber mit einem abgeschlossenen Fachhochschulstudium (Bachelor) in den oben genannten Bereichen sowie Bewerber mit einer Berufsausbildung in IT-Berufen (z.B. Fachinformatiker) mit nachgewiesener Qualifikation auf sich zu bewerben. Die Eingruppierung findet nach Ihren persönlichen Voraussetzungen statt. Wir erwarten von Ihnen:

- Fundierte, auch praxiserprobte Kenntnisse sowie Entwicklungs- bzw. Implementierungserfahrung im Bereich eLearning
- Fundierte Kenntnisse im Bereich der UNIX- und Linux-Betriebssysteme (u.a. Debian-basierte Linux-Distributionen)
- umfassende Kenntnisse in relevanten Datenbanksystemen (MySQL, PostgreSQL)
- Erfahrung im Bereich der Authentifizierung und Benutzerverwaltung (Shibboleth, Active Directory, LDAP)
- Erfahrung mit der Auswahl, Anpassung, Installation, Test und dem Betrieb von OpenSource-Software
- Gute Programmierkenntnisse im Bereich Java und/oder PHP
- Gute Kenntnisse in xml, html, javascript, sowie den Standards LOM, IMS, SCORM
- Gute Kenntnisse von Netzwerken und Netzwerkdiensten
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Sorgfalt, Flexibilität
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Fähigkeit in strategischer Planung und Umsetzung
- gute Kenntnisse der englischen Sprache
- Der Betrieb und die Verwaltung einer großen IT-Infrastruktur und die Integration der Anforderungen einer heterogenen Benutzerschaft stellt für Sie eine motivierende Herausforderung dar

Hamburg ist eine weltoffene und vielfältige Stadt. Diese Vielfalt soll sich in der hamburgischen Verwaltung widerspiegeln, um die Dienstleistungen für unsere Bürgerinnen und Bürger optimal erbringen zu können.

Wir begrüßen ausdrücklich die Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte behinderte Menschen haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Bewerberinnen und Bewerbern gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Für Rückfragen und weitere Informationen steht Ihnen Herr Dr. Iver Jackewitz unter der Telefonnummer 040/ 4 28 38 – 4126 oder per E-Mail [unter iver.jackewitz@rrz.uni-hamburg.de](mailto:iver.jackewitz@rrz.uni-hamburg.de) gern zur Verfügung. Vollständige Bewerbungsunterlagen senden Sie **unter Angabe der Kennziffer** bitte **bis** zum **03.10.2013** an die:

Universität Hamburg

Organisationsreferat

Ausschreibungsstelle

Kennziffer: 903/8

Mittelweg 177

20148 Hamburg oder per E-Mail an: **UniHHAusschreibungsstelle@verw.uni-hamburg.de**



Die Universität Hamburg ist zertifiziert.
audit familiengerechte hochschule