

## Erneuter Aushang

# AUSSCHREIBUNG FÜR STUDENTISCHE HILFSKRÄFTE

**Beschäftigungsstelle:** ZE Computer- und Medienservice, Abt. Systemsoftware und Kommunikation, "HU-Box – Cloud Storage – Projekt Online-Speicher" (Seafile)

**Beginn des Beschäftigungsverhältnisses:** sofort

**Beschäftigungszeitraum:** 12 / 24 Monate, maximal befristet bis zum Ablauf der doppelten Regelstudienzeit des jeweils aktuellen Studiengangs

**Arbeitszeit:** 80 Stunden/Monat  
**Vergütung:** 10,98 € pro Stunde  
**Kennziffer:** 93/09/17

**Beginn und Ende der Bewerbungsfrist: 05. bis 19.07.2017**

### Aufgabengebiet:

Der CMS der HU benötigt Deine technische Unterstützung für das Projekt "HU-Box – Cloud Storage – Online-Speicher".

Die HU-Box (Seafile) ermöglicht Dateiaustausch (Filesharing) und Kollaboration für Gruppen und stellt einen persönlichen und synchronisierten Datenspeicher (Filesynchronisation) zur Verfügung. Der Seafile-Cluster der HU-Box ist ein Pilotprojekt, das vollständig virtualisiert in der HU-Cloud (OpenStack) läuft.

Deine Aufgabe besteht darin, das Team der HU-Box bei der Automatisierung von Administrationsprozessen der Linux-Server zu unterstützen sowie die Erschließung und den Test neuer Softwareversionen und Systemkomponenten durchzuführen und diese zu dokumentieren.

Wünschenswert wäre hierbei, auf Deine Erfahrungen mit Script-Programmierung (Shell, Python), Web-Programmierung (HTML, JavaScript, CSS) und Ansible Konfiguration aufbauen zu können, bzw. Deine Bereitschaft, Deinen Kenntnisstand in diesen Bereichen zu erweitern.

Außerdem würden wir uns freuen, wenn Du Spaß im Umgang mit den Nutzerinnen und Nutzern der HU-Box hast und diese individuell oder auch bei Workshops und Schulungen betreuen könntest, eventuell auch in englischer Sprache.

Wir bieten Dir eine spannende und herausfordernde Tätigkeit im Team der HU-Box mit flexiblen Arbeitszeiten am Standort Adlershof (Erwin-Schrödinger-Zentrum).

### **Anforderungen:**

- Studium in Informatik oder verwandten Fachrichtungen oder vergleichbare Fähigkeiten
- gute Kenntnisse oder alternativ hohe Lernbereitschaft im Bereich Linux Server Administration (Umgang mit der Shell und UNIX-Tools) und Programmierung (v.a. Python, Ansible, HTML, JavaScript, CSS)
- Team- und Kommunikationsfähigkeit, Empathie und Flexibilität
- selbstständige Arbeitsweise, insbesondere bei Erschließung und Test neuer Systemkomponenten
- Verantwortungsbewusstsein, Kooperationsvermögen, Fähigkeiten zur Betreuung von Nutzerinnen und Nutzern der HU-Box

Bewerbungen sind innerhalb der o.g. Frist unter der Angabe der o.g. Kennziffer zu richten an die Humboldt-Universität zu Berlin, Computer- und Medienservice, Herrn Rohde, Unter den Linden 6, 10099 Berlin, Tel.: 030 2093 70064, Fax.: 030 2093 2959,

E-Mail: [d.rohde@cms.hu-berlin.de](mailto:d.rohde@cms.hu-berlin.de)

Es wird darum gebeten, in der Bewerbung Angaben zur sozialen Lage zu machen.

Zur Sicherung der Gleichstellung sind Bewerbungen qualifizierter Frauen besonders willkommen.

Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund sind ausdrücklich erwünscht. Da keine Rücksendung von Unterlagen erfolgt, wird gebeten, auf die Herreichung von Bewerbungsmappen zu verzichten und ausschließlich Kopien vorzulegen.