



Das Zentrum für Bioinformatik (ZBH) der Universität Hamburg, deckt mit vier Lehrstühlen ein weites Spektrum an Themen der molekularen Bioinformatik in Forschung und Lehre ab. Ziel der Bioinformatik ist es, computergestützte Verfahren für die lebenswissenschaftliche Forschung zu entwickeln und einzusetzen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine:

studentische Hilfskraft in der Systemadministration (m/w)

Ihre Aufgaben:

Unterstützung bei der

- Realisierung von Projekten in der IT-Infrastruktur
- Betreuung und Entwicklung der ZBH-Webseiten
- Durchführung von Wartungsarbeiten
- Inbetriebnahme und Instandhaltung wissenschaftlicher Arbeitsplätze & Server
- Dokumentation

Ihr Profil:

- Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Positives Auftreten sowie gute Kommunikationsfähigkeit
- Allgemeine Software- sowie Hardwarekenntnisse

Wünschenswert:

- Kenntnisse der Grundlagen von Webservern und Netzwerkumgebungen
- Kenntnisse in Scriptsprachen wie Bash/Python und Standardsoftware
- Sicherer Umgang mit Linux (u.a. openSuSe)

Wir bieten Ihnen:

- Flexible Arbeitszeiten, 20–30 Stunden/Monat
- Freundliche Arbeitsatmosphäre, nettes Team
- Möglichkeit zur Weiterbildung in einer heterogenen Systemlandschaft

Dauer und Beginn der Beschäftigung: Nach Absprache

Kontakt und Bewerbung (E-Mail bevorzugt):

sysgrp.zbh@uni-hamburg.de

IT-Administration
ZBH Zentrum für Bioinformatik
Universität Hamburg
Bundesstrasse 43
D-20146 Hamburg
www.zbh.uni-hamburg.de/jobs

