

Ausschreibung einer SHK-Stelle im Bereich IT- Systemadministration

Die IT-Systemadministration des **Instituts für Mathematische Stochastik** sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine **studentische Hilfskraft mit bis zu 40 Stunden monatliche Arbeitszeit zur Unterstützung des IT-Teams**.

Aufgaben

- Unterstützung im 1st-Level-Support (Troubleshooting, Nutzer*innenanfragen, Basis-Support für Arbeitsplatzsysteme)
- Mitarbeit bei der Paketierung und Verteilung von Software über OPSI - Client Management System
- Unterstützung bei der Administration von macOS- und Linux-Systemen (inkl. Servern)
- Hard- und Softwareinstallation sowie Dokumentation
- allgemeine Unterstützung im täglichen IT-Betrieb

Anforderungsprofil und Qualifikation

- sehr gute Kenntnisse in macOS und Linux (Terminal, grundlegende Systemdienste, Datei- und Prozessverwaltung)
- erste Erfahrungen in mindestens einem der Bereiche:
 - Software-Deployment, OPSI, Skripting (Bash/Python)
 - System- bzw. Serveradministration
 - IT-Support oder Netzwerktechnik
- gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- zuverlässige, selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Freude am Lösen technischer Probleme und am Kontakt mit Nutzer*innen

Bitte senden Sie eine kurze Bewerbung per E-Mail

an: Christian Böhm

Institut für Mathematische Stochastik

E-mail: christian.boehm@mathematik.uni-goettingen.de