

# Informatiker(in) (m/w/d), 50%

gesucht für die Systemadministration am  
Hertie-Institut für klinische Hirnforschung

Das Hertie-Institut für klinische Hirnforschung bildet gemeinsam mit der Neurologischen Klinik des Universitätsklinikums Tübingen das „Zentrum für Neurologie“ und gehört zu den führenden Forschungseinrichtungen auf dem Gebiet der klinisch orientierten Neurowissenschaften in Europa. Es widmet sich dem menschlichen Gehirn und seiner Erkrankungen in Forschung, Lehre und Krankenversorgung.

Ab dem nächstmöglichen Zeitpunkt sucht das HIH für den IT-Support in unserem internationalen und vielfältigen Forschungsumfeld eine(n)

## Informatiker(in)

in Teilzeit (50%), zunächst befristet auf zwei Jahre.

### Ihre Aufgaben

- Allgemeiner IT-Support
- Installation, Wartung und Dokumentation von IT-Systemen (Windows/macOS Clients, Linux Server, Drucker etc.)
- Wartung der zentralen IT-Dienste und der Server-Infrastruktur
- Erkennen, Analysieren und Klären von Systemstörungen
- Beratung bei und Organisation von Beschaffungsmaßnahmen und Reparaturen
- Weiterentwicklung der IT-Landschaft

### Ihr Profil

- Sie besitzen ein abgeschlossenes Hochschulstudium als Informatiker/in oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Hohe kommunikative und organisatorische Fähigkeiten, eine schnelle Auffassungsgabe mit einer sorgfältigen, strukturierten und selbstständigen Arbeitsweise gehören zu Ihren Stärken.
- Aufgeschlossenheit, Kontaktfreudigkeit, Teamfähigkeit, Lernbereitschaft und Flexibilität zeichnen Sie aus.

- Sie haben Kenntnisse in Standard PC-Hardware, zur Konfiguration von Windows-, Mac- und Linux-Betriebssystemen sowie optimaler Weise Erfahrungen in der Verwaltung von Serversystemen.
- Open-Source-Ansätze interessieren Sie und Sie haben großes Interesse und Freude daran, sich mit neuen Technologien zu beschäftigen.

### Wir bieten

- Einen interessanten und vielseitigen Arbeitsplatz in einem aufgeschlossenen Team.
- Leistungsgerechte Vergütung nach TV-UKT.
- Flexible, familienfreundliche Arbeitszeiten.
- Ein dynamisches, agiles und professionelles Beschäftigungsumfeld, das durch eigenverantwortliches Handeln und gegenseitige kollegiale Zusammenarbeit geprägt ist.
- Ausstattung mit modernsten Arbeitsmitteln.
- Immer ein offenes Ohr für Ihre Ideen und Vorschläge.
- Weiterentwicklung Ihrer persönlichen Stärken durch gute Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten.
- Eine Tätigkeit in einer der führenden deutschen Forschungseinrichtungen, die gemeinsam mit der neurologischen Universitätsklinik eines der herausragenden Zukunftsthemen bearbeitet.

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Richten Sie Ihre Bewerbung in einem pdf-Dokument bitte an:

Dr. rer. nat. Friedemann Bunjes  
Hertie-Institut, Leiter IT  
Neurologische Universitätsklinik Tübingen  
[friedemann.bunjes@uni-tuebingen.de](mailto:friedemann.bunjes@uni-tuebingen.de)

**Bewerbungsfrist: 15.03.2020**