

# Fachinformatiker\*in Systemintegration (m/w/d)

---

**Einrichtung:** Institut für Astrophysik der Georg-August-Universität Göttingen (ID 100872)

**Ansprechpartner:** Herr Dr. Klaus Reinsch

**Besetzungsdatum:** ab sofort

---

Am Institut für Astrophysik der Georg-August-Universität Göttingen ist ab sofort die Stelle einer\*eines

## **Fachinformatiker\*in Systemintegration (m/w/d)** **- Entgeltgruppe 9a TV-L -**

mit 100 % der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit (zzt. 39,8 Stunden/Woche) zunächst befristet für zwei Jahre mit der Aussicht auf anschließende Entfristung.

### **Ihre Aufgaben**

Sie übernehmen die Eigenverantwortliche Administration, Betrieb, Betreuung, Wartung und Weiterentwicklung der vorhandenen Rechner- und Netzwerk-Infrastruktur. Dazu gehört die Systemadministration von Serversystemen und Arbeitsplatzrechnern (Linux, Windows, OSX) und die Administration eines Computer-Clusters (Linux). Sie führen die Installation und Konfiguration von Hard- und Softwarekomponenten durch, pflegen und warten die System- und Anwendersoftware, analysieren und beheben Störungen und sorgen für einen sicheren Betrieb. Sie sind verantwortlich für die Benutzerverwaltung, beteiligen sich an Nutzerberatung und stellen die Datensicherung und -archivierung sicher.

Die vorgenannten Aufgaben erstrecken sich auf die IT-Einrichtungen des Instituts und sind in Zusammenarbeit mit den entsprechenden Kolleg\*innen am Institut, in der Fakultät, der Universität und der GWDG wahrzunehmen.

### **Ihr Profil**

Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker\*in Systemintegration oder einen gleichwertigen Abschluss. Sie sollten über mindestens zwei Jahre relevante Berufserfahrung verfügen und fundierte Kenntnisse in der Installation und Administration von aktuellen Linux Betriebssystemen sowie in gängigen Netzwerktechniken mitbringen. Wünschenswert sind gute Englischkenntnisse.

### **Wir bieten**

einen sicheren Arbeitsplatz mit flexiblen Arbeitszeiten in einem forschungsstarken Institut. Sie arbeiten in einem hoch motivierten Team und flachen Hierarchien.

Die Universität Göttingen strebt in den Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Sie versteht sich als familienfreundliche Hochschule und fördert die Vereinbarkeit von Wissenschaft, Beruf und Familie. Die Universität hat sich zum Ziel gesetzt, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen Schwerbehinderter erhalten bei gleicher Qualifikation den Vorzug.

Ihre aussagekräftige Bewerbung reichen Sie bitte über das **Online-Bewerbungsportal unter [https://lotus2.gwdg.de/uni/uzdv/perso/knr\\_100872.nsf](https://lotus2.gwdg.de/uni/uzdv/perso/knr_100872.nsf)** bis zum **11.07.2021** ein.

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Dr. Klaus Reinsch Telefon: +49 551 39-24037, E-Mail: [reinsch@astro.physik.uni-goettingen.de](mailto:reinsch@astro.physik.uni-goettingen.de) zur Verfügung.

**Hinweis:**

Wir weisen darauf hin, dass die Einreichung der Bewerbung eine datenschutzrechtliche Einwilligung in die Verarbeitung Ihrer Bewerberdaten durch uns darstellt. Näheres zur Rechtsgrundlage und Datenverwendung finden Sie im [Hinweisblatt zur Datenschutzgrundverordnung \(DSGVO\)](#)