

Am Institut für Informatik der Julius-Maximilians-Universität Würzburg ist eine Stelle in der

## **Systemadministration und Anwendungsentwicklung (w/m/d)**

zum 01.10.2028 zu besetzen.

### **Wir bieten Ihnen:**

- eine unbefristete Vollzeitstelle mit Vergütung nach TV-L inkl. Jahressonderzahlung und zusätzlicher Altersvorsorge des Öffentlichen Dienstes (VBL)
- eine vielseitige, interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem engagierten Team mit gezielter Einarbeitung
- geregelte Arbeitszeiten zu gängigen Bürozeiten mit Gleitzeit und der Möglichkeit zu Homeoffice
- ein breit gefächertes Angebot an Fort- und Weiterbildungen sowie Zugang zum Hochschulsport
- attraktive Arbeitsumgebung mit hervorragender Infrastruktur am Campus Hubland (Mensa, Cafeteria, öffentliche Verkehrsmittel, Campus Kinderhaus)

### **Ihr Aufgabengebiet umfasst u.a.:**

- Serveradministration (Linux), insbesondere an Compute-Clustern
- Systemadministration der IT-Infrastruktur (macOS, Windows, Linux)
- Netzwerkadministration
- forschungsnahe Anwendungsentwicklung
- Analyse und Optimierung komplexer IT-gestützter Arbeits- und Forschungsprozesse am Institut
- Bewertung neuer Technologien und Werkzeuge (auch im Bereich Künstliche Intelligenz) im Hinblick auf deren Einsatz in Forschung und Lehre
- Verantwortung für die strategische Weiterentwicklung der IT-Systemlandschaft des Instituts
- Mitwirkung bei der Erstellung von IT-bezogenen Konzepten im Rahmen von Forschungs- oder Infrastrukturprojekten
- Bewertung von Systemarchitekturen hinsichtlich Leistungsfähigkeit, Sicherheit und Nachhaltigkeit
- Betreuung vorhandener Applikationen (GitLab, Nextcloud etc.)
- Abstimmung mit dem Technischen Betrieb bzgl. der vom Institut genutzten Gebäude
- IT-Support für Mitarbeitende (Endgeräte und Software)
- Pflege und Erweiterung der Webseiten (Typo3)
- Unterstützung bei Beschaffungen von Hard- und Software

### **Wir erwarten von Ihnen:**

- abgeschlossenes Master-Studium im Bereich Informatik und entsprechende Berufserfahrung
- fundierte Linux-Kenntnisse
- Erfahrung mit oder starkes Interesse an Server, System-, und Netzwerkadministration
- Erfahrung mit verschiedenen Skript- und Programmiersprachen (z.B. Python, Perl, Bash, PHP)
- Bereitschaft und Motivation, sich in neue Technologien einzuarbeiten
- Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten
- hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sie verfügen über Erfahrung in der wissenschaftlichen Arbeit und in IT-Projekten im wissenschaftlichen bzw. forschungsorientierten Umfeld, z.B. als wissenschaftliche Mitarbeiterin bzw. wissenschaftlicher Mitarbeiter (w/m/d)

Die JMU strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden schwerbehinderte Menschen bevorzugt eingestellt. Die Stelle kann auch in Teilzeit besetzt werden. Die Stelle ist teilzeitfähig, sofern durch Jobsharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgaben gesichert ist.

Bewerbungen sind bis zum **09.04.2026** über die Webseite <https://go.uniwue.de/bewerbung-ifi-admin> einzusenden.

---

Nähere Auskünfte zu den ausgeschriebenen Stellen erteilen:

**Dr. Marianus Ifland** (Geschäftsführung Institut für Informatik)

E-Mail: [marianus.ifland@uni-wuerzburg.de](mailto:marianus.ifland@uni-wuerzburg.de)

oder

**Fritz Kleemann** (Systemadministrator am Institut für Informatik)

E-Mail: [fritz.kleemann@uni-wuerzburg.de](mailto:fritz.kleemann@uni-wuerzburg.de)

