

Hier  
entsteht  
Zukunft!



Die Universität des Saarlandes ist eine Campus-Universität, die international bekannt ist durch die Forschungsorientierung insb. im Bereich der Informatik und den Nano- und Lebenswissenschaften. Zudem zeichnet sie sich durch die engen Beziehungen zu Frankreich und den Europa-Schwerpunkt aus. Rund 17.000 Studierende sind an der Universität des Saarlandes in über hundert Studienfächern eingeschrieben. Die Universität des Saarlandes ist eine familienfreundliche Hochschule und mit mehr als 4000 Mitarbeitenden eine der größten Arbeitgeberinnen in der Region.

Wir suchen zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** für das Hochschul-IT-Zentrum zwei

## **Netzwerkspezialisten/ Netzwerkspezialistinnen (m/w/d)**

**Kennziffer N1107**, Vergütung nach TV-L, Entgeltgruppe E13, Beschäftigungsdauer: unbefristet, Beschäftigungsumfang: 100 % der tariflichen Arbeitszeit

### **Das ist Ihr Arbeitsbereich:**

Das Hochschul-IT-Zentrum (HIZ) ist der gemeinsame IT-Dienstleister der Hochschule für Technik und Wirtschaft und der Universität des Saarlandes. Wir betreuen Studierende, Wissenschaftler/innen und Beschäftigte der Hochschulen und bieten Zugriff auf umfassende IT- und Kommunikationsleistungen. Wir versorgen die Hochschulen mit einem hochperformanten Daten- und Telefonnetz, betreiben die zentralen Computer und Kommunikationsserver und unterstützen mit Diensten und Softwarelösungen die komplexen Verwaltungsprozesse. Unser Ziel ist es, die vorhandenen Ressourcen so zu nutzen, dass allen Mitglieder/innen der Hochschulen optimale Arbeitsumgebungen und die weitreichenden Möglichkeiten moderner Informationstechnologien geboten werden können. Weitergehende Infos finden Sie unter: <https://www.hiz-saarland.de/start/>

Der Bereich „Infrastruktur“ des HIZ ist für die Bereitstellung aller Basisdienste des IT-Betriebes der angeschlossenen saarländischen Hochschulen verantwortlich. Er ist Dienstleister sowohl für HIZ-interne, als auch externe Kunden/Kundinnen (zentrale Verwaltungen und Einrichtungen, Institutionen, Lehrstühle, Forschungsgruppen und Studierende). U.a. verantwortet er den Betrieb sowie die Weiterentwicklung folgender Dienste:

Netzwerkmanagement (WAN, LAN, WLAN), Netzwerkbasisdienste, Messaging und Collaboration, Identity- und Accessmanagement, Server- und Storageinfrastruktur, zentrale Virtualisierungsplattform, Backup, Web- und Datenbankservices

### **Ihre Aufgaben sind:**

- Strategische Weiterentwicklung der Betriebsumgebung sowie Sicherstellung ihrer Zukunftsfähigkeit
- (Teil-)Projektleitung im Netzwerkbereich und Projektmitarbeit in hochschulübergreifenden Projekten zur Einführung gemeinsamer IT-Systeme

- Administration (Installation, Konfiguration, Fehleranalyse und -beseitigung, Wartung) der Netzwerkinfrastruktur
- Auswahl, Konfiguration, Betrieb sowie Wartung der Sicherheitskomponenten (Firewalls, Router, VPN-Gateways, Netzwerkverschlüsselung etc.)
- Eigenverantwortlicher Aufbau und Betrieb der Netzwerkautomatisierung (SoftwareDefinedNetworking)
- Nachhaltige, umfassende Dokumentation der Netzwerkinfrastruktur
- Betreuung der Nutzer/innen (Support, vorwiegend im Bereich Second-Level)
- technische (Teil-)Projektleitung im Netzwerkbereich

#### **Ihr Profil ist:**

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Masterabschluss bzw. Universitätsdiplom) aus den Bereichen Informatik, Ingenieurwissenschaften, Mathematik o.ä. oder ein vergleichbares Hochschulstudium (Dipl. FH, BA) mit entsprechend mehrjähriger einschlägiger Berufserfahrung
- sehr gute Kenntnisse und nachweisliche, praktische Erfahrungen in der Administration von IT-Infrastrukturkomponenten (Netzwerk, Firewalls, etc.) und Erfahrungen im Bereich Server-Administration (Linux, Windows),
- Kenntnisse in der praktischen Administration von gängigen Netzwerkkomponenten (Switches, Router, Firewalls) im Enterprise-Umfeld, idealerweise des Herstellers Cisco,
- praktische Programmiererfahrung und Kenntnisse im Bereich Skripterstellung und Automatisierung wünschenswert

#### **Darüber hinaus bringen Sie mit:**

- Analytisches Denkvermögen, Kundenorientierung, Teamfähigkeit sowie Flexibilität
- hohes Maß an Selbständigkeit und Eigenverantwortung bei der Erledigung der Arbeiten
- Fähigkeit, komplexe Sachverhalte zu verstehen und diese einfach und verständlich zu dokumentieren
- kommunikative Kompetenz sowie hohe Dienstleistungsbereitschaft
- Bereitschaft zur kontinuierlichen Fort- und Weiterbildung
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### **Wir bieten Ihnen:**

- Flexible Arbeitszeitmodelle zur besseren Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Umfangreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements, wie z. B. Hochschulsport
- Zusätzliche Altersvorsorge (RZVK)
- Vergünstigte Fahrkarte für öffentliche Verkehrsmittel (Jobticket)

Wir freuen uns auf **Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung** (in einer PDF-Datei) bis zum **21.06.2019** an [bewerbung@uni-saarland.de](mailto:bewerbung@uni-saarland.de). Bitte im Betreff der E-Mail die Kennziffer **N1107** angeben.

Bei **Fragen** können Sie sich gerne an uns wenden. Ihre Ansprechperson:

Herr Marc Luuk  
Hochschul-IT-Zentrum  
Tel.: 0681 302-4246

Die Universität des Saarlandes strebt nach Maßgabe ihres Gleichstellungsplanes eine Erhöhung des Anteils an Frauen in diesem Aufgabenbereich an. Sie fordert daher Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Eine Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich.

Die Eingruppierung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen in die jeweilige Entgeltgruppe TV-L.

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Universität des Saarlandes (UdS) übermitteln Sie personenbezogene Daten. [Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung \(DS-GVO\) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten.](#) Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der UdS zur Kenntnis genommen haben.