

HOCHSCHULE LUZERN

Die Hochschule Luzern steht für praxisnahe, interdisziplinäre und vielseitige Aus- und Weiterbildungen in Technik & Architektur, Wirtschaft, Soziale Arbeit, Design & Kunst sowie Musik. Anwendungsorientierte Forschung sowie attraktive Dienstleistungen vervollständigen den Leistungsauftrag. Die Hochschule Luzern beschäftigt knapp 1'300 Mitarbeitende und bildet über 8'700 Bachelor-, Master- und Weiterbildungs-Studierende aus.

Zur Verstärkung unseres Engineering-Teams suchen wir im Bereich Netzwerk per sofort oder nach Vereinbarung eine engagierte Persönlichkeit als

Netzwerk Architekt/Ingenieur (m/w) 100%

Ihre Aufgaben

Die zentrale Aufgabe unseres Teams ist die Entwicklung und Betreuung einer heterogenen und komplexen Systemlandschaft. Dazu gehören Produkte wie Windows Server, Linux, IAS, ISA/TMG, Exchange, MS SQL, VMware vSphere, TSM, Netzwerkprodukte von Cisco, Juniper, WatchGuard und vieles mehr. Mit einer modernen, leistungsfähigen IT-Infrastruktur stellen wir den Betrieb und die hohe Verfügbarkeit der Informatikdienste sicher.

Ihre Aufgaben umfassen Architektur, Entwicklung und Umsetzung von neuen Lösungen, Unterstützung im 2nd Level Support, Wartung und das Monitoring der umfangreichen Netzwerkinfrastruktur der Hochschule Luzern und der angeschlossenen Bildungsinstitutionen. Dies beinhaltet folgende Bereiche: MPLS Core, zentralisierte WLAN-Umgebung, Anbindung an das schweizerische Hochschulnetzwerk, SSL VPN-Zugang und vieles mehr.

In nächster Zeit stehen Projekte an, bei welchen ihre Unterstützung gefordert sein wird: Erneuerung des Core-Netzwerkes, die Ablösung der bestehenden Storage-Umgebung inkl. Backup und Archivierung sowie der Aufbau des neuen redundanten Rechenzentrums.

Ihr Profil

- FH- oder HF-Abschluss in Informatik, Wirtschaftsinformatik oder gleichwertige Ausbildung
- Mehrjährige und intensive Berufserfahrung in grossen Unternehmen im Bereich Netzwerk, insbesondere in folgenden Themen: Routing, Switching, Firewalls, VPN, NAC, 802.1x, MPLS, VoIP, QoS, WLAN
- Erfahrung mit SAN-Netzwerken (FC, iSCSI, FCoE) sind von Vorteil
- Aktuelles Know-how in IT-Infrastruktur, Telekommunikation und IT-Sicherheit
- Ausgewiesene Spezialisierung im Bereich Netzwerk (CCNP- oder CCIE-Level)
- Gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot

- ein interessantes Aufgabengebiet im dynamischen Umfeld einer Fachhochschule
- eine offene und teamorientierte Unternehmenskultur
- gute Weiterbildungsmöglichkeiten
- zentraler Arbeitsort direkt am Bahnhof Luzern

Weitere Informationen erhalten Sie von Adrian Lohri, Leiter Engineering, T +41 41 228 21 26, adrian.lohri@hslu.ch

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung per E-Mail oder auf dem Postweg an folgende Adresse:
Hochschule Luzern, Human Resources, Luzia Niederberger, Postfach 2969, 6002 Luzern, luzia.niederberger@hslu.ch