

Stellenausschreibung: IT-Systemadministrator / Netzwerk- & Server-Spezialist (m/w/d)

Ihre detaillierten Aufgaben

- **Server-Administration:** Installation, Konfiguration und Betrieb von physischen und virtuellen Servern (Microsoft Windows Server 2019/2022, optional Linux-Distributionen wie Debian/RHEL).
- **Virtualisierung & Storage:** Verwaltung der Virtualisierungsplattformen (VMware vSphere oder Microsoft Hyper-V) sowie Betreuung der Storage-Systeme (SAN/NAS, z. B. NetApp, Dell EMC).
- **Netzwerkmanagement:** Administration der LAN/WAN-Struktur, inklusive Konfiguration von VLANs, Routing-Protokollen und Verwaltung der WLAN-Infrastruktur.
- **IT-Security & Firewall:** Betreuung von Firewall-Systemen (z. B. Sophos, Fortinet), Implementierung von VPN-Lösungen für das Homeoffice und Sicherstellung der Endpoint-Security.
- **Cloud & Hybrid-Services:** Administration von Microsoft 365 (Exchange Online, SharePoint, Teams) sowie Betreuung von Cloud-Ressourcen in Azure oder AWS.
- **Datensicherung:** Konzeption und Überwachung von Backup- und Disaster-Recovery-Szenarien (z. B. mit Veeam).
- **Dokumentation:** Erstellung und Pflege technischer Dokumentationen, Netzpläne und Notfallhandbücher im CMDB-System.

Anforderungen & Qualifikationen

- **Ausbildung:** Fachinformatiker Systemintegration, IT-Systemelektroniker oder Studium im Bereich Informatik / Wirtschaftsinformatik.
- **Berufserfahrung:** Mindestens 2–3 Jahre einschlägige Erfahrung in der Administration von Client-Server-Strukturen.
- **Hard-Skills:**
 - Sicherer Umgang mit Active Directory, Gruppenrichtlinien (GPO) und DNS/DHCP.
 - Erfahrung in der Netzwerk-Fehlersuche (Troubleshooting) und Monitoring-Tools (z. B. PRTG, Nagios).
 - Kenntnisse in PowerShell-Scripting zur Automatisierung von Routineaufgaben sind ein Plus.
- **Soft-Skills:** Hohes Verantwortungsbewusstsein im Umgang mit sensiblen Daten, ausgeprägte Problemlösungskompetenz und die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte verständlich zu erklären.