

ERFAHRENER IT-SYSTEM- & NETZWERK-ADMINISTRATOR (m/w/d)

Vollzeit - Mainz



Aufgrund des kontinuierlichen Wachstums unseres Forschungsinstituts und den damit verbundenen stetig ansteigenden Aufgaben und Anforderungen im Bereich der IT suchen wir zum weiteren Aufbau unseres Teams zum nächstmöglichen Zeitpunkt Unterstützung durch einen erfahrenen Spezialisten im Bereich System- & Netzwerkadministration.

TRON betreibt ein auf mehrere Server verteiltes System mit ca. 400 virtuellen Systemen. Die Datenhaltung erfolgt an verschiedenen Standorten auf All-Flash- und Hybrid-Flash-Speichersystemen, die auf unterschiedliche Arten repliziert werden. Die Datenverwaltung wird zentral gesteuert, hierbei werden alle Datensicherungen und Replikationen durchgeführt. Neben einem Firewall Cluster setzen wir eine zentrale Antivirus-Lösung ein. Über Etagenswitche, die via Secure-Uplinks verbunden sind, versorgen wir die ca. 740 PC-Systeme und Telefone mit verschiedenen Netzwerken. Die Überwachung der IT erfolgt mit den Herstellertools.

Deine Aufgaben und Verantwortlichkeiten:

- Administration und kontinuierliche Weiterentwicklung der virtuellen wie auch physikalischen IT-Infrastruktur in den Büros vor Ort, an den mobilen Arbeitsplätzen sowie an den Data-Center-Standorten
- Benutzerverwaltung und Endgeräte-Integration in sämtlichen IT-Bereichen
- Integration und Einbindung von Applikationen und den dazugehörigen Servern und Gateways sowie den virtuellen Desktops
- Wartung von Office-365-Server-Infrastrukturen, Windows-Server, MS-Exchange-Online, Active Directory unter Microsoft Entra.
- Kontinuierliche Dokumentation der IT-Infrastruktur gemäß der internen Richtlinien und Vorgaben
- Übernahme von Planungen und Konzeptionierungen im Bereich der Datensicherheit in enger Zusammenarbeit mit der IT-Leitung
- Steuerung der externen Dienstleister (Level 3-Support)
- Übernahme des First- und Second Level-Supports

Was du mitbringst:

- Ein abgeschlossenes Studium der Informatik und/oder eine abgeschlossene Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung in einem entsprechenden Aufgabengebiet
- Die Fähigkeit, bedarfsgerecht zwischen eigenständigem Arbeiten und Arbeiten im Team umzuschalten
- Gute Kenntnisse in den nachfolgend genannten Bereichen:
 - Skalierbare Speichersysteme, Replikationstopologien und Backupssysteme
 - Firmenweites WLAN Management

- Netzwerkkomponenten allgemein
- Zentrale Monitoringsysteme
- Zentrales Firewallmanagement
- Microsoft Teams und MS Office 365
- Eine strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise in Verbindung mit einem hohen Maß an Engagement und Motivation

Begeisterung und Neugier für die vielseitigen Tätigkeiten unserer Forschungseinrichtung runden dein Profil ab.

Wir bieten dir:

- Ein dynamisches, innovatives und kreatives Forschungsumfeld
- Eine offene, kollegiale und herzliche Arbeitsatmosphäre in einer respektvollen Unternehmenskultur
- Eine ausgeprägte Diversität in der Belegschaft
- Flache Hierarchien
- Eine leistungsorientierte Vergütung und weitere Benefits
- Die Möglichkeit zu individueller Weiterbildung
- Gute Verkehrsanbindung mit ÖPNV und Auto sowie Fahrradabstellplätze
- Die Gelegenheit, tageweise mobil zu arbeiten

TRON ist ein international anerkanntes Institut für anwendungsorientierte Forschung in der Rechtsform einer gemeinnützigen GmbH. Wir kombinieren die Stärken von akademischer Forschung mit den Anforderungen qualitätskontrollierter industrieller Entwicklungen. Am TRON teilen wir die gemeinsame Mission, innovative Lösungen zur immuntherapeutischen Behandlung von Krebs, Infektionskrankheiten und anderen schweren Erkrankungen mit hohem medizinischem Bedarf zu entwickeln.

TRON wurde im Jahr 2010 in Mainz gegründet und arbeitet in enger Kooperation mit Universitäten und Kliniken sowie mit regional, national und international tätigen Forschungseinrichtungen und Unternehmen der pharmazeutischen Industrie zusammen.

Als Teil unseres Teams hast du die Möglichkeit, mit uns an der Spitze translationaler Wissenschaft zu stehen.

Wenn dich all das anspricht, dann freuen wir uns darauf, dich kennenzulernen.

Bitte sende uns dazu deine vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, CV, Zeugnisse) in einem einzelnen Dokument von max. 5 MB per E-Mail an Human Resources unter **jobs (at) tron-mainz.de**, Job-ID: 11005-25-01-IT.

Besuche für weitere Informationen unsere Homepage unter www.tron-mainz.de