



System- und Netzwerkadministrator / Technical Projektmanager **robotron**®

Standort: Dresden | **Karrierelevel:** Berufseinsteiger/Absolvent, Professional, Young Professional

Zur Steuerung interner IT-Projekte und zur Unterstützung unserer IT-Abteilung suchen wir Verstärkung für unser Team. Deine Erfahrungen im Bereich Projektmanagement setzt Du für den sicheren Betrieb unserer Systeme und Netzwerke ein, gestaltest aktiv unsere IT-Landschaft mit und entwickelst diese weiter.

Du passt zu uns, wenn Du neben technischen Kompetenzen Organisationstalent und Teamorientierung mitbringst.

Das erwartet dich

- Administration, Monitoring und Weiterentwicklung unserer System- und Netzwerklandschaft
- Sicherstellung von Verfügbarkeit, Sicherheit und Performance der IT-Infrastruktur
- IT-Projektleitung und Koordination interner IT-Projekte – von der Planung bis zur Umsetzung
- Unterstützung der IT-Abteilung im täglichen Betrieb (2nd-/3rd-Level-Support)
- Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern und Überwachung von Servicevereinbarungen
- Dokumentation und kontinuierliche Optimierung von Prozessen

Das bringst du mit

- abgeschlossene IT-Ausbildung, Studium im Bereich Informatik/Wirtschaftsinformatik oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der Administration von IT-Systemen und Netzwerken
- gute Kenntnisse in Windows- und Linux-Serverumgebungen, Virtualisierung und Netzwerktechnik
- Erfahrung im Projektmanagement (klassisch und/oder agil)
- Aufgeschlossenheit für technische Neuerungen und Veränderungen
- offene, kommunikative und empathische Art
- selbstständiger und strukturierter Arbeitsstil, kombiniert mit Teamorientierung

MIT DATEN MEHR BEWEGEN. Robotron ist Partner, wenn es um das Generieren von Mehrwerten durch die effiziente Verwaltung und Auswertung großer Datenmengen geht. Als IT-Unternehmen und umfassender Dienstleister bieten wir unseren Kunden der Energiewirtschaft, Industrie und Öffentlichen Verwaltung Beratungsleistungen und Software-Lösungen. Unser Leistungsangebot umfasst den gesamten Software-Lebenszyklus von der ersten Idee bis zur Verfahrensbetreuung.