

Deployment Engineer (m/w/d)

Standort: Dresden (DE) | **Karrierelevel:** Professional | **Vertrag:** unbefristet | **Zeitmodell:** Vollzeit

Als Deployment Engineer/in im Bereich Technologie und Services berätst und unterstützt du unsere Kunden bei der Konzeption, Bereitstellung und Pflege der IT-Infrastruktur der Robotron Softwarekomponenten.

Du erstellst und realisierst Konzepte für Architekturen, Betrieb, Migration und Patchmanagement und setzt diese selbstständig oder im Team in Zusammenarbeit mit unseren Kunden um.

Du bringst dich bei der Konzeption und der Umsetzung von Automatisierungslösungen und Containerisierung aktiv ein und trägst damit zu einer fortlaufenden Verbesserung der Patch-Abläufe unserer zentralen und dezentralen Systemkomponenten auf Basis von ITIL Prozessen bei.

Für unser Team suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Deployment Engineer im Bereich Technologie und Services.

Tätigkeitsschwerpunkte

- Konzeption, Bereitstellung und Patchmanagement der IT-Infrastruktur im Umfeld der Robotron Produkte
- Aufbau, Betrieb und Verwaltung von Containerplattformen
- Deployment von automatisierten IT-Lösungen für On-Prem- und Cloud Umgebungen
- Organisatorische und fachliche Kompetenz bei der Kundenberatung zu Infrastruktur und betrieblichen Themen
- Durchführung von Patch-Tätigkeiten der Systemkomponenten
- Durchführung von Workshops und Erstellung technischer Dokumentationen

Anforderungen

- eine abgeschlossene IT-Ausbildung (z. B. Studium der Informatik, Fachinformatiker/in für Systemintegration oder vergleichbare Ausbildung)
- fundierte Betriebssystem-Kenntnisse (Linux / Windows)
- gute Kenntnisse in der Script-Programmierung (Shell, Perl, Python, SQL)
- Erfahrungen in der Automatisierung, Standardisierung und Entwicklung von System und Prozessen (z. B. mit Terraform und Ansible)
- Idealerweise praktische Erfahrungen in Installation, Wartung und Betrieb von Datenbanken und Middleware-Komponenten (z. B. Oracle WebLogic Server, JBoss, Apache Tomcat)
- Interesse im Aufbau und Betrieb von Containerumgebungen (z. B. auf Basis von Kubernetes und OpenShift)
- Infrastrukturerfahrungen bei verschiedenen Cloud-Anbietern (z. B. Oracle Cloud, AWS) von Vorteil
- Deutschkenntnisse auf B2 Niveau

**IHR KONTAKT
ZU UNS!**

Robotron Datenbank-Software GmbH
www.robotron.de
✉ bewerbung@robotron.de

Solveig Surner
Personalleiterin
☎ +49 351 25859-2780

Wir freuen uns auf
Ihre Bewerbung.