



Unser Kunde ist die Tochtergesellschaft eines weltweit tätigen Konzerns, der führend in der Entwicklung, der Fertigung und dem Vertrieb einer breiten Palette von elektronischen Investitionsgütern für Industrie, Infrastrukturbetreiber und öffentliche Auftraggeber ist. Der unabhängige Konzern gehört dabei in all seinen Arbeitsgebieten zu den Technologie- oder Marktführern. Diese Arbeitsbereiche erstrecken sich von der Mobilfunk- und Hochfrequenz-Messtechnik über die Broadcast- und Medientechnik, der Flugsicherungs- und militärischen Funkkommunikation bis hin zur Cybersicherheit und Netzwerktechnik. Damit generiert die gesamte Unternehmensgruppe mit über 12.000 hochqualifizierten Mitarbeitern in ca. 70 Ländern einen Jahresumsatz von über 2 Milliarden Euro. Unser Mandant ist ebenfalls ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Netzwerkanalyse-Software. Das Unternehmen nutzt sein umfassendes Fachwissen, um maßgeschneiderte Softwarelösungen zu erstellen, mit denen seine Kunden Netzwerkdaten in Informationen umwandeln können. Für diesen Mandanten suchen wir im Rahmen der Festanstellung für den Standort in Leipzig einen qualifizierten:

## Linux DevOps Engineer im Bereich Cloud-Lösungen (m/w/d)

**Job-ID: CF-00003823**

**Ort: Leipzig**

### **Ihre Hauptaufgaben:**

- Sie konzeptionieren, implementieren, konfigurieren und pflegen CI/CD Pipelines mit GitLab für Container- und/oder Cloudlösungen
- Sie gestalten Deployment-Prozesse in Micro-Servicearchitekturen aus
- Sie stellen schnelle und reibungslose Deployments über alle Stages sicher
- Sie standardisieren und automatisieren Build-, Test- und Deployment-Prozesse unter Berücksichtigung hoher Qualitäts- und Sicherheitsanforderungen
- Sie erstellen Berichte zum Reifegrad, Effizienz und Skalierbarkeit der Infrastruktur zur Auslieferung von Software-Artefakten
- Sie überwachen Deployment-Zustände sowie die Ausführung von Smoketests zur Sicherstellung korrekt integrierter Micro-Services
- Sie führen kontinuierliche Abstimmungen mit DevOps-Kollegen der Organisation bezüglich bereits umgesetzter Lösungen durch und pflegen eine proaktive Kommunikation der "Best Practices"
- Sie beraten und unterstützen bei der Verbesserung bereits umgesetzter DevOps-Lösungen sowie bei der Containerisierung von Micro-Services

### **Ihre fachlichen Voraussetzungen:**

- Sie haben umfangreiche Kenntnisse in Anwendungen von Continuous Integration und Deployment (CI/CD) Umgebungen
- Sie besitzen sehr gute analytische Fähigkeiten zur Fehleranalyse und Fehlerbehebung
- Sie verfügen über gute Kenntnisse in Linux-Server Betriebssystemen
- Sie haben gute Kenntnisse in Virtualisierung und Containertechnologien wie VMWare, Docker und Kubernetes
- Kenntnisse in Cloudtechnologien sind von Vorteil
- Ihr Profil runden grundlegende Programmiererfahrung in Python und gute Englisch- und

Deutschkenntnisse (in Wort und Schrift) ab

**Unser Mandant bietet:**

Es erwartet Sie spannende Kunden und Projekte in einer familiären und teamorientierten Arbeitsatmosphäre mit flachen Hierarchien. Weiter erwarten Sie eine leistungsgerechte Vergütung und attraktive Zusatzleistungen. Sie können sich auf moderne Büroräume und eine gute Work-Life-Balance freuen.



**Your Contact Person:**

**Steffen Hahn**

auteega GmbH

Kaiserring 14-16

68161 Mannheim

Phone: +49 151 624 363 99

E-Mail: [steffen.hahn@auteega.com](mailto:steffen.hahn@auteega.com)

Apply now