

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort **München** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## DevOp / IT Operations Engineer (w/m)

in **Vollzeit**.

Als IT-Dienstleister bieten wir unseren Kunden ein breites Angebotsspektrum, weshalb du mit äußerst vielseitigen und spannenden Aufgabenbereichen in Berührung kommen und sicher viel dazulernen wirst. Wir möchten unseren Mitarbeitern die Möglichkeit geben Erfahrungen zu sammeln und sich beruflich & persönlich weiterzuentwickeln. Als Team meistern wir mit innovativem Denken und Know-How jede Herausforderung. Unser Fokus liegt zunehmend in den Bereichen Virtualisierung und IT-Security. Neben der Administration arbeitest du auch in unserem Supportteam und betreust die Mitarbeiter unserer Kunden.

### Hierbei unterstützt du uns:

- Aufbau, kontinuierliche Verbesserung und Administration von Systemumgebungen
- Remote Wartung der IT-Infrastrukturen unserer Kunden und Betreuung von Support-Anfragen
- Abwechslungsreiche, interdisziplinäre IT-Projekte mit eigenen Verantwortlichkeiten
- Lösung von IT-Problemstellungen durch innovative Ansätze
- Aufbau und Betrieb von Monitoring-Systemen auf Infrastruktur- und Applikationsebene
- Beratung und Support für Entwickler bei der Erstellung von Builds und Deployments
- Weiterentwicklung und Optimierung der Verfahren und der Tool-Landschaft zum Configuration- und Build-Management
- Auf- und Ausbau von Konzepten zum Continuous Delivery/Continuous Deployment
- Weiterentwicklung und Pflege von Provisioning-/Deployment-Konzepten und Werkzeugen
- Hostingumgebungen vorbereiten und überwachen, Updates einspielen und Verträge überwachen
- Entwicklungsumgebungen bereitstellen und koordinieren

### Das bringst du an Know-How und Softskills mit:

- Abgeschlossene Ausbildung / abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder vergleichbare Kenntnisse
- Mind. 1,5 Jahre Berufserfahrung im oben genannten Aufgabenbereich
- Gute Linux-Kenntnisse
- Erfahrung mit Netzwerk Technologien (TCP/IP, IPv6, VPN, Routing- und Switch-Protokolle, Switch-Technologien)
- Kenntnisse verschiedener Skriptsprachen (z.B. Perl, Bash, PHP oder Ruby)
- Erfahrung im Web-Server Umfeld
- Kenntnisse der Configuration Management Tools (z.B. Puppet, Chef)
- Bereitschaft neue Technologien zu erlernen und umzusetzen
- Erfahrung mit Continuous Integration und Continuous Deployment
- Erfahrungen in der Servervirtualisierung
- Hohe Zuverlässigkeit und Eigenständigkeit
- Freundliches, selbstsicheres und kompetentes Auftreten
- Motiviert, lösungsorientiert, kommunikativ und teamfähig
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Englischkenntnisse sind von Vorteil

### Was uns im Büroalltag wichtig ist:

Teamspirit, Spaß an der Arbeit, Engagement, respektvoller Umgang miteinander, gegenseitige Unterstützung, Verantwortung, Wissensaufbau, Eigenständigkeit, klare Ziele, Zuverlässigkeit, Kollegialität, gute Ideen & innovative Lösungsansätze, Ehrlichkeit, Freude an Herausforderungen

### Was wir dir bieten:

- Projekte & Wissensaufbau in den Bereichen: Virtualisierung, Linux, Firewalls und IT-Security
- Langfristige Zusammenarbeit in unserem Experten-Team
- Verantwortungsvolle Mitarbeit bei namenhaften Kunden
- Herausfordernde Aufgaben in einer Vielzahl von IT-Bereichen
- Spannende, abwechslungsreiche und interdisziplinäre Projekte mit hoher Eigenverantwortlichkeit
- Langjähriges Know-How, das wir gerne teilen
- Flache Hierarchien & offene Türen

Wenn wir dein Interesse geweckt haben, dann sende uns deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Referenzen, Gehaltsvorstellung) per E-Mail an **bewerbung[at]fischmann.it**.