

**JETZT
BEWERBEN!**



The Linux & Open Source Company

**WERDE
TEIL UNSERES
ERFOLGS!**

DevOps Engineer (m/w)

Als dynamisches und wachsendes Technologieunternehmen sind wir auf der Suche nach neuen Kollegen und Kolleginnen. Wir suchen Mitarbeiter, die über ein großes Potenzial und eine noch größere Portion Leidenschaft verfügen. ATIX-Mitarbeiter sind Querdenker, Innovatoren, Technik-Begeisterte, Linux-Anhänger und Team-Player. Wir suchen Helden!

Ihre Aufgaben:

- Beratung unserer Kunden von der Konzeption bis zur Inbetriebnahme der Lösungen
- Design und Implementierung linuxbasierter IT-Landschaften
- Unterstützung des Consulting Teams
- Aufbau und Optimierung von Automatisierungslösungen auf Basis modernster Technologien
- Aufbau von Hybrid Cloud Infrastrukturen
- Einbringen eigener Ideen

Unsere Anforderungen:

- Ein abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-) Informatik oder vergleichbare Qualifikationen
- Sehr gute Linux Kenntnisse
- Scripting Know How (z.B. Shell, Perl, Bash)
- Praktische Erfahrung mit CI/CD Werkzeugen (z.B. Jenkins, Git, Docker)
- Wissen im Bereich Configuration Management z.B. Puppet, Chef, Salt
- Flexibilität und Mobilität für Projektarbeiten bei unseren Kunden vor Ort
- Sehr gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Wer wir sind:

Die ATIX AG ist der Spezialist für Enterprise Linux & Open Source Lösungen. Seit mehr als 15 Jahren betreuen wir Mittelstands- und Großkunden in ganz Europa. Als Team aus technikverliebten Open Source Enthusiasten arbeiten wir stets nach unserem Motto „Überholt von Open Source“.



Flache Hierarchien



Flexible Arbeitszeiten



Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten



Kicker und Playstation



Entwicklungsmöglichkeiten



Spannende Herausforderungen



Offene Kommunikationswege



Kaffee „All you can drink!“



Positives Arbeitsklima

Bewerben Sie sich jetzt! Stichwort „DevOps Engineer (m/w)“ per E-Mail an personal@atix.de

Anprechpartner:

Frau Magdalena Zbin
Tel: +49 89 452 35 38-0
E-Mail: personal@atix.de



**NOCH FRAGEN?
KONTAKTIERE UNS!**