



Seit 1993 haben wir uns zu einem der IT-Spezialisten im süddeutschen Raum entwickelt. Unsere Qualität und Innovationskraft sind Garanten für stetiges Wachstum. Das alles wäre aber nicht möglich ohne ein starkes Team. Deswegen legen wir Wert auf die permanente Weiterentwicklung und Förderung aller Mitarbeiter und sind immer auf der Suche nach schlagkräftiger Verstärkung – durch Sie?

Zur Verstärkung unseres Teams in Nürnberg suchen wir zum nächstmöglichen Termin eine(-n)

OpenStack Engineer (w/m)

Die noris network AG ist bekannt für innovative und technisch interessante Lösungen. noris cloud ist eine deutsche Public Cloud auf Basis von Vanilla OpenStack. Wir haben den Anspruch am Puls der Community zu entwickeln und beteiligen uns aktiv an verschiedenen OpenStack-Projekten. Wenn Sie Lust haben, aktiv diesen Weg eines aufstrebenden mittelständischen Unternehmens in die Cloud mitzugestalten, dann sind Sie in unserem Team genau richtig.

Ihre Aufgaben:

- Sie sind am Betrieb der verschiedenen OpenStack-Dienste beteiligt
- Sie gestalten die noris cloud auf Basis von OpenStack weiter
- Sie verbessern die Automatisierung und das Monitoring der bestehenden Infrastruktur

Ihre Talente:

- Auf Linux CLIs fühlen Sie sich seit Jahren wohl
- Sie haben Script-Erfahrungen
- Idealerweise können Sie Python, kennen Ansible und Puppet
- Sie haben grundlegende Kenntnisse weiterer Cloud-Technologien wie Docker, Kubernetes, OpenShift und Ceph
- Es macht Ihnen Spaß, neue Technologien kennen zu lernen
- Sie verfügen über fundierte Englischkenntnisse

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und dem frühesten Eintrittsdatum per E-Mail.

Für Ihre Fragen zu uns oder der Stelle stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

noris network AG
Human Resources
90471 Nürnberg , Thomas-Mann-Str. 16-20,
Telefon: +49 911 93 52-0 Fax: +49 911 93 52-100
E-Mail: jobs@noris.de Internet: www.noris.de

noris network

BAYERN'S
BEST 50



Auszeichnung
TOP COMPANY
2016

von Mitarbeitern empfohlen