



**Zur Verstärkung suchen wir ab sofort
für den Standort Düsseldorf eine/n engagierte/n**

LINUX ADMINISTRATOR (M/W/D)

Gemeinsam verfolgen wir bei exceet eine Mission:

Create Digital Trust - Vertrauen schaffen in einer digitalen Welt.

Sie begeistern sich für neue Technologien und haben Lust, in einem Unternehmen mit einer offenen Unternehmenskultur und einem anspruchsvollen Aufgabengebiet durchzustarten?

Dann sollten wir uns kennenlernen!

Ihre Aufgaben:

- Administration von Linux-Servern insbesondere RHEL/CentOS in virtualisierten Umgebungen
- Netzwerkadministration LAN/WAN und Multi-Datacenter-Betrieb
- Professioneller Betrieb unserer Cloud-Services auf Basis von Java / JEE Anwendungen
- Administration von Standardsoftware wie Apache/NGINX, PostgreSQL, HAProxy, pfSense und LDAP-Verzeichnisdiensten
- Enge Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung zur Unterstützung unserer DevOps Strategie, insbesondere IT-Automatisierung mit Technologien wie ansible, AWX, und Jenkins.
- Mitwirkung bei internen und externen Projekten

Ihr Profil:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene IT-Ausbildung oder IT-Studium mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Idealerweise Erfahrung mit Zertifizierungs- und Akkreditierungsvorgängen
- Sie bringen sich mit eigenen Ideen und Fähigkeiten ein, und können diese Selbstständig bzw. im Team umzusetzen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Interessiert?

Nutzen Sie die Chance auf die Mitarbeit in unserem motivierten Team und senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe des möglichen Starttermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an:

karriere@exceet.de

exceet Secure Solutions

Die exceet Secure Solutions (www.exceet-secure-solutions.de) ist eine 100%ige Tochtergesellschaft der international agierenden exceet Group AG.

Gestartet 2000 als Spezialist für die Absicherung elektronischer Geschäftsprozesse mithilfe von qualifizierten elektronischen Signaturen und Zeitstempeln, liegt heute der Fokus des Unternehmens auf sicheren Lösungen in den Geschäftsbereichen Internet of Things (IoT) und IT Security.

Ergänzt wird das Angebot durch Secure IoT-Gateways mit hardwarebasierter Verschlüsselung, Hardware Security Modules (HSMs), PKI-Lösungen sowie Produkte und Services für elektronische Signaturen und Zeitstempel, inkl. Trust-Center-Betrieb. Zusammen bilden diese eine Multi-Level-Security-Architektur.

Wir bieten:

- Flexible Arbeitszeiten
- Raum für Eigenentwicklung
- Selbständiges Arbeiten
- Betriebliche Altersvorsorge
- Anspruchsvolle Aufgaben in einem dynamischen Arbeitsumfeld

