



Zur Verstärkung unseres erfolgreichen Teams suchen wir Sie als

System Engineer Linux Infrastructure (m/w/x)

Standorte: Deutschlandweit

STELLENINFO

Als System Engineer Linux Infrastructure (m/w) sind Sie für die Erweiterung, den Betrieb und die Optimierung der unternehmenseigenen Infrastruktur verantwortlich.

Sie arbeiten in einer deutschlandweit vernetzten Umgebung aus verschiedensten Diensten und treiben die Automatisierung sowie Optimierung bisheriger Lösungen mit Puppet und Ansible voran. Ihr Know-how können Sie zusätzlich in der Validierung und Implementierung von aktuellen Technologien auf Basis von Container-Systemen wie z.B. Docker einbringen.

Sie unterstützen bei der Lösung von Tickets im Second-/ Third-Level und betreuen Dienste im Bereich Monitoring, load balancing und Backup. In regelmäßigen Wartungsfenstern, oder in akuten Fällen, bringen Sie in Absprache mit den betroffenen Abteilungen die Systeme auf den aktuellen Stand oder führen relevante Änderungen durch.

ÜBER UNS

Datacenter One (DC1) plant, baut und betreibt **Rechenzentren** an verschiedenen Standorten in Deutschland. Wir sind spezialisiert auf **Colocation** und dazu passende **Connectivity** Lösungen und sind in diesen Bereichen einer der führenden deutschen Anbieter maßgeschneiderter Lösungen auf höchstem technischem Niveau. Zu unseren Kunden gehören namhafte Unternehmen vom Hidden Champion bis zum Global Player.

Im Mittelpunkt unserer Lösungen steht der Fokus auf **Nachhaltigkeit** verbunden mit Energieeffizienz und innovativer Technik. Mit unseren zukunftssicheren Rechenzentren gestalten wir die RZ-Branche von morgen mit und engagieren uns besonders, den nachhaltigen Rechenzentrumsbetrieb voranzutreiben.

DC1 ist ein deutsches Unternehmen mit Hauptsitz in Stuttgart und gehört seit 2023 zur **AtlasEdge**-Familie. Neben unseren bestehenden Rechenzentren sind weitere Standorte in Planung. Daher suchen wir Persönlichkeiten, die mit uns das Wachstum gestalten.

Aktuelle Karrieremöglichkeiten finden Sie unter:

DC1.com/karriere und **atlasedge.com/careers**

Für weitere Infos steht Ihnen auch Aleksandar Milutinovic-Währisch hier auf der DENOG gerne zur Verfügung. Sprechen Sie ihn einfach an!

WAS WIR VON IHNEN ERWARTEN („MUST HAVE“)

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Fachinformatiker Systemintegration oder eine vergleichbare Ausbildung bzw. ein vergleichbares Erfahrungsniveau
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrung mit Linux (Debian/Ubuntu), gängigen Container-Plattformen und SQL-Servern
- Umfassende Erfahrungen in der Automatisierung (vorzugsweise Puppet)
- Erfahrung und Know-how in Webservern, Firewall und VPN
- Eigeninitiative, Kreativität und große Leidenschaft für Linux
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute fachspezifische Englischkenntnisse
- Bereitschaft zur Teilnahme an der Rufbereitschaft
- Dokumentationsdisziplin

WAS WIR UNS VON IHNEN WÜNSCHEN („NICE TO HAVE“)

- Erfahrung im Umgang und Betrieb von git bzw. GitLab und Monitoring (Zabbix, Prometheus)
- Sie konnten Praxiserfahrungen im Deployment virtueller Maschinen mittels cloud-init sammeln
- Anwenderkenntnisse auf der Konsole sowie in Skript- und Programmiersprachen (Bash, Python, PowerShell)

WAS WIR IHNEN BIETEN

- Spannende Aufgaben mit dem täglichen Blick über den Tellerrand hinaus
- Ein großartiges, kollegiales Umfeld & eine positive Arbeitsatmosphäre
- Optimale Rahmenbedingungen, damit Sie selbst viel bewegen und das Beste aus sich herausholen können
- Flexible und kurze Entscheidungswege, durch die Sie mit Ihren Kenntnissen einen direkten Einfluss auf den weiteren Erfolgsweg der Datacenter One GmbH haben werden
- Flexibles Arbeitsmodell an mehreren Standorten Deutschlandweit

#BE THE ONE

Jetzt Bewerben!