



DATACENTER ONE



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 plant, baut und betreibt Rechenzentren an verschiedenen Standorten in Deutschland. DC1 ist ein deutsches Unternehmen mit Hauptsitz in Stuttgart. Zu unseren Kunden gehören namhafte Unternehmen aus den Branchen IT-Dienstleistungen, Banken/Finanzdienstleistungen, Versicherungen, Telekommunikation sowie Industrie und Handel – vom regionalen Marktführer bis zum Global Player. Datacenter One GmbH ist fokussiert auf Colocation und dazu passende Connectivity Lösungen. Für unsere Kunden entwickeln wir die jeweils beste Lösung für den sicheren und flexiblen Betrieb ihrer Rechenzentrumsinfrastrukturen.

Unter dem Dach von AtlasEdge ergeben sich für uns und unsere Kunden neue relevante Möglichkeiten der Zusammenarbeit, auch auf internationaler Ebene.

Unsere Rechenzentren zeichnen sich aus durch modernste Technik, innovative modulare Bauweise, höchste energetische Effizienzhohe, Nachhaltigkeit und Zukunftssicherheit aus. Datacenter One engagiert sich im Climate Neutral Data Centre Pact, sowie als Mitglied der German Datacenter Association, um den nachhaltigen Rechenzentrumsbetrieb voranzutreiben sowie die Entwicklungen der Rechenzentrums-Branche mitzugestalten.

Neben unseren bestehenden Rechenzentren sind weitere Standorte in ganz Deutschland im Planung und der Realisierung. Wir sind ein dynamisches Unternehmen, das unser Wachstum gestalten.

Weitere Einblicke bekommen Sie hier: dcl.com/karriere

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 Onsite- und Remote-Work
Deutschlandweit

#OneClickAway

Online Bewerben