

LINUX / Cloud Administrator (w/m/d) – Vollzeit / Teilzeit / Werkstudent

Standort: Leinfelden – Echterdingen, Arbeitsmodell – HomeOffice

AMETUM ist ein inhabergeführter ITSM-Dienstleister. Unsere Services umfassen Public Cloud, Private Cloud, Managed Hosting, Dedicated Hosting, Cloud Consulting, Plattform Management und Managed Services. Wir ermöglichen unseren Kunden die Umsetzung digitaler Visionen durch die Konzeption und den optimalen und performanten Betrieb der dazugehörigen IT-Plattformen und Infrastrukturen.



UNSER ANGEBOT

Wir bieten Dir einen verantwortungsvollen und kreativen Job als Linux / Cloud Administrator in einem Wachstumsunternehmen mit vielen sympathischen Kollegen sowie attraktiven Benefits:

- flexible Arbeitszeiten
- unbefristeter Arbeitsvertrag
- Homeoffice
- 30 Urlaubstage
- regelmäßige Teamevents, Sommerfeste

DEINE AUFGABEN

Als Linux / Cloud Administrator unterstützt Du unsere Kunden in der Konzeption, Konfiguration sowie im Betrieb Ihrer Applikationen in OnPremise DataCentern & Cloudinfrastrukturen (Public, OnPremise).

Hierbei arbeitest Du in einem 12-köpfigen, interdisziplinären DevOps-Team eigenverantwortlich für das Incident- und Problem-Management sowie für die Weiterentwicklung der Projekte im Rahmen des Change-Managements.

Mit Deiner Expertise in Linux- und Virtualisierungstechnologien setzt Du in Deinen Projekten moderne Infrastrukturen und DevOps-Betriebskonzepte um.

Dabei erstellst Du in enger Zusammenarbeit mit dem Kunden-Team technische Konzeptionen sowohl für neue Projekte als auch für die Migration bestehender Projekte auf die Neuen Cloud-Plattformen (z.B. OnPremise, Private oder Managed Public Clouds).

Des Weiteren stehst Du per Ticketsystem, Telefon, Microsoft Teams sowie in Projektmeetings kontinuierlich im Austausch mit technischen Ansprechpartnern auf Kundenseite und treibst damit die Projektentwicklungen maßgeblich voran!

DEIN PROFIL

Muss

- Gute Linux-Server-Kenntnisse (z. B. SusE)
- Kenntnisse im Umgang mit Virtualisierungsplattformen wie VMware oder KVM
- Erste Erfahrung im Umgang mit Automatisierungs-Werkzeugen, idealerweise mit Jenkins, Ansible, GoCD
- Shell Programmierung
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Englisch sprachsicher in Projektmeetings
- Eigenständiges sowie lösungs- und teamorientiertes Arbeiten

Kann

- Berufserfahrung in der Umsetzung und Optimierung von IT-Lösungen im Linuxumfeld
- Know-how hinsichtlich Container-Technologien (Docker, Kubernetes o.ä.)
Application Server Technologien (JBoss, Tomcat)
- MicroServices Technologien
- Kenntnisse im Umgang mit Public Cloud Plattformen wie AWS, Microsoft Azure o.ä.



Deine Bewerbung bitte im PDF-Format per E-Mail an: recruiting@ametum.de

Wir freuen uns auf Dich!

Deine Fragen beantworten wir gerne vorab am Telefon unter +49 711 998 999 31.

Weitere Informationen zu unserem Unternehmen findest Du im Netz unter www.ametum.com