

Stellenangebot: Administrator (m/w/d) für lokale Infrastruktur und Linux-Server

Wir suchen einen Administrator (m/w/d), der für die Wartung und Betreuung unserer lokalen Infrastruktur und Linux-Server verantwortlich ist. Neben der Betreuung unserer Linux-Server, die unser Kubernetes-Cluster betreiben, ist die Verwaltung und Wartung unserer Infrastruktur ein wichtiger Bestandteil Ihrer Tätigkeit.

Ihre Aufgaben:

- Verwaltung und Wartung der lokalen Infrastruktur
- Sicherstellung der Sicherheit und Verfügbarkeit unserer Infrastruktur
- Zusammenarbeit mit unseren Entwicklerteams bei der Einrichtung von Entwicklungs- und Testumgebungen
- Verwaltung von Softwarelizenzen und Updates auf den Systemen
- Verwaltung von Benutzerkonten und Berechtigungen auf den Systemen

Anforderungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung oder Studium im Bereich Informatik oder vergleichbare Qualifikationen
- Erfahrung in der Administration von Linux-Servern, insbesondere im Betrieb von Kubernetes-Clustern, falls keine Kenntnisse in Kubernetes vorhanden sind, unterstützen wir Sie gerne dabei, diese Fähigkeit zu erlernen und auszubauen
- Erfahrung in der Administration von lokaler Infrastruktur
- Grundkenntnisse in der Arbeit mit DevOps-Tools wie GitLab, Jenkins oder Ansible
- Gute Kenntnisse in der Automatisierung von Prozessen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und eigenverantwortliches Arbeiten
- Fähigkeiten in der Programmierung sind wünschenswert, wir unterstützen Sie jedoch gerne dabei, diese Fähigkeiten weiter auszubauen



Wir bieten:

- Eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen
- Die Möglichkeit, an der Gestaltung und Umsetzung von DevOps-Methoden mitzuwirken
- Ein motiviertes und kompetentes Team, das Sie bei der Einarbeitung und Weiterentwicklung unterstützt
- Flexible Arbeitszeiten und Home-Office-Möglichkeit
- Möglichkeiten zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung
- Auch ein Junior Administrator ist willkommen

Wir setzen auf moderne Technologien und die Zusammenarbeit im Team. DevOps-Fähigkeiten sind daher gerne gesehen und können bei uns weiter ausgebaut werden.

Wenn Sie sich für die Verwaltung und Wartung unserer lokalen Infrastruktur und Linux-Server begeistern können und gleichzeitig Erfahrung in der Administration von Linux-Servern mitbringen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: bewerbung@care-digisolutions.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!