

LINUX ADMINISTRATOR [w/m/d]

Standort Offenbach - Kaiserlei

Adacor ist ein inhabergeführter deutschlandweit tätiger Cloud-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 Administrator in einem Wachstumsunternehmen mit vielen sympathischen Kolleg*innen sowie attraktiven Benefits:

- flexible Arbeitszeiten
- unbefristeter Arbeitsvertrag
- Homeoffice
- 30 Urlaubstage
- regelmäßige Teamevents, Sommerfeste und legendäre Weihnachtsfeiern
- Zuschüsse zur Kinderbetreuung & ein Eltern-Kind-Büro
- kostenloses Obst & Getränke
- großzügige Sozialflächen, Ruheraum & Lounge für Events
- Firmeneigenes Gym & Personal Trainer
- betriebliches Reha-Management
- Handy - auch zur privaten Nutzung

DEINE AUFGABEN

Als Linux Administrator (w/m/d) verantwortest du die **Konzeption, Konfiguration** sowie auch den **Betrieb von Cloudinfrastrukturen** für die Digitalisierungsprojekte der Adacor-Kunden aus dem großen Mittelstand und Konzernen. Hierbei bist du mit einem **8-köpfigen, interdisziplinären Scrum Ops-Team** verantwortlich 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 **Presales-Consulting** und **Sales-Team** sowohl technische Konzeptionen für neue Projekte als auch für die Migration bestehender Projekte auf die Adacor Cloud-Plattformen (z.B. DevOps Private oder Managed Azure Cloud).

Des Weiteren stehst du per **Ticketsystem**, Telefon sowie in Projektmeetings kontinuierlich im Austausch mit **technischen Ansprechpartnern auf Kundenseite** und treibst damit die **Projektentwicklungen** der Adacor maßgeblich voran!

DEIN PROFIL

Muss

- Mehrjährige Berufserfahrung in der Umsetzung und Optimierung von IT-Lösungen im Linuxumfeld
- Sehr gute Linux-Server-Kenntnisse (z. B. Ubuntu, CentOS, RedHat)
- Kenntnisse im Umgang mit Virtualisierungsplattformen wie VMware oder KVM
- Erste Erfahrung im Umgang mit Automatisierungs-Werkzeugen, idealerweise mit Jenkins, Ansible oder Puppet
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Eigenständiges sowie lösungs- und teamorientiertes Arbeiten

Kann

- Know-how hinsichtlich Container-Technologien (Docker, Kubernetes o.ä.)
- Kenntnisse im Umgang mit Public Cloud Plattformen wie AWS, Microsoft Azure o.ä.
- Erfahrung mit Monitoring- und Clustersystemen sowie Loadbalancing



Schicke uns deine Bewerbung bitte im PDF-Format per E-Mail an: jobs@adacor.com
Wir freuen uns auf dich!

Come as you are - Wir unterstützen alle unsere Mitarbeitenden darin, sich zu ihrer Individualität zu bekennen und diese zu leben. Bewerber*innen mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Alle geschlechtsspezifischen Ausdrücke beziehen sich natürlich auf Angehörige aller Geschlechter!



Deine Fragen beantworten wir gerne vorab am Telefon unter 069/900299 2023.

Weitere Informationen zu unserem Unternehmen findest du im Netz unter www.adacor.com

Informationen zu unserem Bewerberdatenschutz findest du hier: <https://jobs.adacor.com/datenschutzerklaerung>