

xinonet ist eine auf Festanstellungen von Fach- und Führungskräften spezialisierte Personalberatung für alle Schlüsselrollen der digitalen Wirtschaft, von I wie IT-Infrastruktur bis zu I wie Interaktivbranche. Außerdem besetzen wir qualitativ herausragende und gehobene Positionen im Dienstleistungssektor.

Für einen unserer Mandanten suchen wir schnellstmöglich für den Standort Hamburg einen

Linux System Engineer (m/w/d)

Die Tätigkeitsinhalte

Sie arbeiten eigenverantwortlich in einem Team hochqualifizierter Systemingenieure im Bereich Managed Hosting in spannenden und internationalen Kundenprojekten mit und betreuen interne Systeme für die Kunden. Dabei begleiten Sie den gesamten Projektzyklus und setzen Lösungen in den hauseigenen Rechenzentren um, die Ihnen eine herausfordernde und technisch komplexe Infrastruktur bieten.

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Realisierung unterschiedlicher Projekte zusammen mit dem Kunden und deren Dienstleister
- Betreuung der Virtualisierungsplattform auf Basis von KVM
- Planung und Implementierung von Serverlösungen - von der Einzellösung bis hin zu komplexen vollredundanten Clustern, inkl. der Bestellung der entsprechenden Hardware
- Installation von Betriebssystemen, Softwarekomponenten und Applikationen
- Betreuung der Server Systeme (Linux Debian) und deren Applikationen
- Loadbalancing
- Dokumentation und Übergabe an den Kunden
- Administration der internen Systeme
- Intensive Kundenbetreuung

Ihre Qualifikation

In dieser Rolle wird jemand gesucht, der ein hohes Maß an Kunden- und Serviceorientierung mitbringt. Ihre Arbeitsweise zeichnet sich durch ausgeprägte Eigenverantwortung und Lösungsorientierung aus. Darüber verfügen Sie über ausgezeichnete kommunikative Fähigkeiten und ein hohes Teamverständnis.

Sie bringen folgende Fachkompetenzen mit:

- umfassende Erfahrung in der Linux Systemadministration
- praktische Erfahrungen mit Automatisierungen (vorzugsweise Ansible)
- Erfahrung aus dem Service Provider Umfeld, gern im Bereich Webhosting, E-Mail (z.B. Exim/Postfix) oder im Rechenzentrumsumfeld
- Scripting mit z.B. Shell, Perl oder Python

Angebot #1791, Seite 1/2

Telefon 0151 57391579

E-Mail



Für Fragen zum Angebot 1791 steht Ihnen Sophie von der Weiden gerne von Montag bis Freitag zur Verfügung unter 0151 57391579 sowie per Email unter kandidaten@xinonet.com

xinonet GmbH
Ericusspitze 4
20457 Hamburg

- ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten sowie die Fähigkeit, sich eigenständig in neue Themen einzuarbeiten
- fließende Deutschkenntnisse sowie sehr gute Englischkenntnisse

Optional Erfahrungen und Kenntnisse in folgenden Bereichen:

- Planung, Umsetzung und dem Betrieb von hochverfügbaren Linux Systemen auf Basis verschiedener HA-Konzepte mit Loadbalancern, verteilten Datenbanken (z.B. MySQL) usw.
- Virtualisierungslösungen
- Storage-Systeme
- IP-Netzwerke

Das Unternehmen

Bei unserem Mandanten handelt es sich um einen renommierten Internetdienstleister, der für seine Geschäftskunden maßgeschneiderte Lösungen und Service u.a. in den Bereichen Managed Hosting, Standortvernetzung, Serverbetrieb, Consulting, Colocation bereit stellt und in Hamburg eigene große Rechenzentren betreibt. Ihnen wird ein interessantes Umfeld mit vielseitigen Aufgaben in einer engagierten und offenen Arbeits- und Teamatmosphäre geboten. In einem dynamischen und erfolgreichen Unternehmen mit flachen Hierarchien werden Sie dabei unterstützt, sich kontinuierlich weiter zu entwickeln und zu qualifizieren.

Kategorie

System Technik

Standort

Hamburg

Angebot #1791, Seite 2/2

Telefon 0151 57391579

E-Mail



Für Fragen zum Angebot 1791 steht Ihnen Sophie von der Weiden gerne von Montag bis Freitag zur Verfügung unter 0151 57391579 sowie per Email unter kandidaten@xinonet.com

xinonet GmbH
Ericusspitze 4
20457 Hamburg