

Ihre Stelle als Systemtechniker für komplexe Serversysteme (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Installation von Konfiguration von komplexen Server-Systemen/Clustern unter den Betriebssystemen HP-UX, Linux und Windows inkl. von Stagesystemen- und Netzwerkkomponenten
- Virtualisierung von Servern unter VMware und vergleichbaren Systemen
- Entwurf, Installation und Betreuung von komplexen TCP/IP-Netzwerken
- Installation und Konfiguration von USV-Lösungen und Netzwerküberwachungssystemen in komplexen Umgebungen
- Installation und Betreuung von komplexen Management- und Verwaltungssystemen für EDV-Installationen auf Basis von Systemen, wie HP Insight Manager, Rittal CMC etc.
- Installation und Konfiguration von komplexen Backup-Lösungen
- Fehlersuche und -behebung in o. g. Systemen beim Kunden

Zur Erfüllung Ihrer Aufgaben sollten Sie über folgende Anforderungen verfügen:

- Hoch- bzw. Fachhochschulabschluss der Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung
- möglichst mehrjährige erfolgreiche Tätigkeit auf dem Gebiet von IT-Produkten und Infrastrukturprojekten
- hohes Maß an Selbständigkeit, Entscheidungsfreudigkeit und Teamfähigkeit
- selbständiger, verantwortungsbewusster und qualifizierter Umgang mit Kunden und Interessenten
- Flexibilität, Belastbarkeit sowie Überzeugungs- und Durchsetzungsfähigkeit
- analytisches Denkvermögen sowie methodische und termingerechte Arbeitsweise
- Konzeptionelles Denken sowie strukturierte und termingerechte Arbeitsweise
- hohe Eigenmotivation, Ausdauer sowie verbindliches und professionelles Auftreten
- routinierter Umgang mit MS Windows und MS-Office-Produkten
- qualifizierter Umgang mit Software-Tools, wie Datenbanken, Textverarbeitung, Tabellenkalkulation, Grafik-Programmen und CAD-Werkzeugen
- sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Fahrerlaubnis für PKW

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann zögern Sie nicht und übersenden Sie uns ihre aussagekräftige Bewerbung. Nähere Informationen finden Sie direkt auf der Website.

Natürlich stehen wir Ihnen auch gern telefonisch für Fragen zu dieser Stellenbeschreibung zur Verfügung.