



IT-Support Engineer m/w für Microsoft IT-Infrastrukturen

Projektbeschreibung:

Für ein Kundenprojekt im Raum München/München-Süd suchen wir einen IT-Support Engineer.

Stabilität, Verfügbarkeit und Flexibilität der Unternehmens-IT sind eine notwendige Basis für alle relevanten Geschäftsprozesse – im Zuge der zunehmenden Digitalisierung der Welt heute mehr denn je. Denn neue Anforderungen an Mobilität, verteilte IT-Infrastrukturen und eine noch nie dagewesene Heterogenität der Systemlandschaft fordern einen Paradigmenwechsel im intelligenten Management der Unternehmens-Systeme. Sie haben Interesse daran IT-Infrastrukturen skalierbar und sicher zu machen? Dann sind Sie bei uns richtig

Projektumfang / Dauer:

Die Mitarbeit an diesem Projekt sollte wenigstens 20 Stunden pro Woche umfassen. Ein Einstieg als *Werkstudent* oder über die *Absolvierung des Praxissemesters* ist gleichermaßen möglich.

Einhergehende Ausbildung in die Anwendung verschiedener Standards (DSGVO, ITIL, ISO9001) wird im Rahmen des Projektes mit angeboten/gefördert.

Projektort:

Nähe München-Süd, Teilleistungen können im Home-Office erbracht werden.

Ihre Aufgaben:

- Einrichtung und Wartung der IT-Infrastruktur inkl. Server, Drucker, Clients und Netzwerkkomponenten.
- Aufstellung, Installation und Konfiguration der Kundensysteme, inkl. Telekommunikationssysteme.
- Dokumentation der Kundennetzwerke, Unterstützung bei der Weiterentwicklung unserer Qualitätsprozesse.

Ihr Profil / Erfahrungen:

- Sie haben ein Hochschulstudium der Wirtschaftsinformatik, Informatik, Elektrotechnik oder eines verwandten Studiengangs erfolgreich absolviert oder werden es absolvieren.
- Sehr gute Kenntnisse im Microsoft-Umfeld insbesondere Serverprodukte, AD, Gruppenrichtlinien, Exchange, DPM, System Center, HyperV, Softwarepaketierung und -verteilung etc.
- Sehr gute Kenntnisse im Netzwerkbereich, wie Router, gemanagte Switches, Firewalls etc.

Kontaktaufnahme:

ascendo Professionals Consulting GmbH, mailto: office@ascendo.pro, www.ascendo.pro