



## IT-Service / IT-Beratung

### IT Servicetechniker / IT Systemadministrator (m/w/d) gesucht

Wir sind ein **IT-Dienstleister** mit Standort in **Olching bei München**. Unsere Auftraggeber sind klein- und mittelständische Unternehmen verschiedenster Branchen. Wir betreuen und unterstützen unsere Kunden vom direkten Service-Support bis hin zur IT-Beratung. Unsere Projekte sind so abwechslungsreich wie unsere Auftraggeber.

Wir suchen Dich als neues Mitglied in unserem Team, zur **Festanstellung** als

### Windows Servicetechniker / Systemadministrator (m/w/d)

#### Deine Aufgaben sind:

- IT-Support per Telefon, E-Mail, Remote oder vor Ort
- Installation und Konfiguration von Microsoft Client- und Server Betriebssystemen
- Active Directory Steuerung und Gruppenrichtlinien
- Verwaltung von Berechtigungsstrukturen im Windows Umfeld
- Administration von Routern und Firewall Systemen inkl. VPN
- Administration von Exchange Servern und den verschiedenen E-Mail Verfahren POP3 / IMAP / Exchange
- Einrichtung und Verwaltung von Terminalservern
- Dokumentation von Prozessen

#### Was zeichnet Dich aus?

- Gepflegtes Erscheinungsbild sowie ein sicheres und freundliches Auftreten
- Sehr gute Rechtschreib- sowie Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit
- Kommunikationsstärke sowie ein hohes Maß an Qualitätsbewusstsein
- Bereitschaft zur Informationsbeschaffung und Weiterbildung
- Idealerweise auch bereits erste praktische Erfahrungen im IT-Bereich (z.B. als Werkstudent)

**Deine Vorteile bei uns:** Ein unbefristeter Arbeitsvertrag mit leistungsgerechter Bezahlung, die Möglichkeiten regelmäßiger Weiterbildungen, eine abwechslungsreiche Tätigkeit durch eine Vielzahl interessanter Aufgaben in einem professionellen Arbeitsumfeld (eigener Server zum "Herumspielen", schöne Büroräume, moderne Laptops, kostenfreie Getränke).

**Haben wir Dein Interesse geweckt?** Dann sind wir gespannt auf Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltswunsch an [m.heinemann@letido.de](mailto:m.heinemann@letido.de). Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!