

Statistik Austria sucht für den Bereich "Rechenzentrum" in der IT-Abteilung eine(n) überdurchschnittlich ambitionierte(n) und einsatzfreudige(n)

IT-Netzwerktechnikerin bzw. IT-Netzwerktechniker

Aufgaben:

- Mitarbeit bei Installation, Konfiguration, Betrieb und Monitoring der Unternehmens-Netzwerkinfrastruktur (LAN, WAN, WLAN)
- Mitarbeit bei IT-Infrastrukturprojekten
- Unterstützung bei Supporttätigkeiten im Netzwerkbereich sowie Fehleranalyse und -behebung
- Führung und Wartung netzrelevanter Dokumentationen

Anforderungen:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung auf Maturaniveau mit Schwerpunkt Informationstechnologie bzw. Telekommunikationstechnologie
- Gute Kenntnisse in folgenden Bereichen:
 - Strukturierte Verkabelung
 - Cisco Switches
 - Cisco Router
 - IPv4/v6
 - ISO/OSI Schichtenmodell
- Von Vorteil sind Kenntnisse und Erfahrung in den folgenden Bereichen:
 - IPS, Firewall
 - USV
 - Klimatisierung in Rechenzentren
 - ITIL
 - VPN
 - VLAN
 - Authentifizierung und Autorisierung in Netzwerken (802.1x, RADIUS)
- Aktuelle Kenntnisse über IT-sicherheitsrelevante Themen
- Wissen über Datenschutz und Datensicherheit
- Wirtschaftliches und sicherheitsbewusstes Denken und Handeln
- Bereitschaft zu geringen Reisetätigkeiten
- Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- Teamplayer mit entsprechender Sozialkompetenz und hoher Qualitäts- und Serviceorientierung
- Konzeptionelles und analytisches Denken und sehr gute Kommunikationsfähigkeit
- Fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Angebot:

- Interessante und abwechslungsreiche Aufgabenbereiche
- Team- und projektorientiertes Arbeiten
- Möglichkeit zur Weiterbildung im Rahmen der beruflichen Tätigkeit
- Dauerhafte Mitarbeit bei Statistik Austria

Das monatliche Mindestgehalt beträgt laut KV brutto € 2.549,10.
Eine Überzahlung ist gemäß Ihrer Ausbildung und Vorerfahrung möglich.

Ergänzende Fragen beantworten zum Aufgabengebiet Ihnen gerne:
Herr Wolfgang Stopfer +43 (1) 711 28 / 7902

Jetzt online bewerben!