

**Wir haben die Jobs speziell für Sie.** Ganz egal was Sie suchen und was Sie zu uns bringt - ob Dauerstelle bei einem unserer Kunden oder Arbeit auf Zeit. Wir kennen immer den aktuellen Bedarf der Branchen und haben Kontakte zu über 2000 Unternehmen in ganz Österreich. Profitieren Sie davon.

Jobangebot vom 16.04.2019

Seite 1/2

## IT SYSTEMS ENGINEER (m/w) Windows Backendservice

Standorte: Steiermark

Wir suchen für unseren Kunden in Graz **IT SYSTEMS ENGINEER WINDOWS BACKENDSERVICE (M/W)** zum ehestmöglichen Eintritt.

### Aufgabenbereiche:

- Implementierung und Weiterentwicklung von Windows-Backendsystemen, SQL Server und Datenbanken
- Weiterentwicklung und Optimierung der IT Serverinfrastrukturen
- Abwicklung innovativer IT-Projekte
- Unterstützung in der Planungs- und Implementierungsphase mit IT-basierenden Lösungsvorschlägen
- Unterstützung im Third-Level-Support

### Qualifikationen und Anforderungen:

- abgeschlossene Ausbildung mit Schwerpunkt Informatik (HTL, FH, UNI, TU)
- erweiterte Kenntnisse im Bereich Microsoft Server Umfeld (Active Directory, SQL Server)
- Erfahrung im Virtualisierungsumfeld mit VmWare (WAN, LAN, Security)
- Problemlösungskompetenz, Teamfähigkeit
- moderate Reisebereitschaft, zeitliche Flexibilität (Bereitschaftsdienst)



### Info und Bewerbung

Übersenden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

**Frau Jennifer PRONEGG**  
Personalmanagerin

TRANSFER Personaldienste GmbH  
Eggenberger Allee 49, EG 3.2.  
8020 Graz

Mobil: +43 699 / 171 58 525

E-Mail: [j.pronegg@transfer.co.at](mailto:j.pronegg@transfer.co.at)

TRANSFER im Social Network



Jobangebot vom 16.04.2019

Seite 2/2

**IT SYSTEMS ENGINEER (m/w) Windows Backendservice**

**Standorte:** Steiermark

Für diese Position gilt folgende Mindestentlohnung: 3.000,00 EUR pro Monat

Bereitschaft zur Überbezahlung je nach Qualifikation möglich.

Arbeitszeit: 38,5 Stunden pro Monat

TRANSFER im Social Network



EN ISO 9001  
Zertifikat Nr.: 20 100 92004002



SCP  
Zertifikat Nr.: 20 106 92004003

 0810/100 700