

**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 11.07.2019

Seite 1/2

## MICROSOFT BI DEVELOPER (M/W)

Standorte: Steiermark

Wir suchen für unseren Kunden in Graz **MICROSOFT BI DEVELOPER (M/W)** zum ehestmöglichen Eintritt.

### Aufgabenbereiche:

- Analyse und Umsetzung von Anforderungen im Microsoft BI-Umfeld
- Umsetzung der Konzepte in Form von ETL-Strecken, Analysesystemen, Reports, Kennzahlen sowie Power BI Auswertungen
- Ausbau eine Microsoft BI-Umgebung

### Qualifikationen und Anforderungen:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung mit dem Schwerpunkt Informatik (HTL / FH / TU) oder Vergleichbares
- Berufserfahrung in der Entwicklung sowie im Betrieb von Data-Warehouse auf Basis Microsoft Technologien von Vorteil
- Erfahrung im Microsoft Technologien (Microsoft Server, .NET, C#), HTML, XML erforderlich
- Fundierte Kenntnisse in SQL, relationalen Datenbanken und Data Warehouse-Konzepten
- Sicherer Umgang mit MS SQL Server BI-Tools SSIS, SSAS, SSRS und Power-BI
- Kommunikationsstärke in Deutsch und Englisch



### 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 11.07.2019

Seite 2/2

**MICROSOFT BI DEVELOPER (M/W)**

**Standorte:** Steiermark

Für diese Position gilt folgende Mindestentlohnung: 2.575,00 EUR pro Monat

Bereitschaft zur Überbezahlung je nach Qualifikation möglich.

Arbeitszeit: 38,5 Stunden pro Woche

TRANSFER im Social Network



EN ISO 9001  
Zertifikat Nr.: 20 100 92004002



SCP  
Zertifikat Nr.: 20 106 92004003

 0810/100 700

