

Unser Kunde ist ein erfolgreiches, stark wachsendes **Versandhandelsunternehmen** mit Sitz in **Innsbruck-Land**, das in mehreren Ländern tätig ist und hochwertige Produkte **namhafter Marken** vertreibt. Zur **Erweiterung des Data Analytics Teams** suchen wir **ab sofort** eine/n

SQL DATA ENGINEER (m/w/d)

DEIN AUFGABENGEBIET

- Aufbereitung von Rohdaten aus dem ERP-System in saubere dokumentierte Datenstrukturen (Views, Tabellen, Datenflüsse)
- Aufbau und Weiterentwicklung von Datenbanken und Tabellen für neue Projekte in enger Abstimmung mit dem Entwicklungsteam
- Pflege und Ausbau der hybriden SQL-Infrastruktur (On-Prem & Azure), inkl. Performance-Tuning, Replikation und moderner Design-Patterns
- Sicherstellung von Datenqualität, Stabilität, Integrität und Verfügbarkeit
- Erstellung und Pflege einer konsistenten, verständlichen Dokumentation (Datenbankfelder, -strukturen und Architektur)
- Bereitstellung strukturierter Datenquellen für Fachbereiche – ohne inhaltliche Auswertung

DEIN PROFIL

- Mehrjährige Erfahrung mit Microsoft SQL Server (on-premises) und Azure SQL
- Tiefgehende Kenntnisse in T-SQL, Stored Procedures, Index-Optimierung und Views
- Fundierte Erfahrung in der Datenbankmodellierung (Tabellen, Relationen, Normalisierung) für neue Anwendungen
- Praxis in Replikationstechnologien wie Transactional Replication und Change Data Capture (CDC)
- Gutes Verständnis hybrider Datenarchitekturen (On-Prem + Cloud)
- Fähigkeit zur klaren Dokumentation von Datenbankstrukturen und zur Definition technischer Standards
- Eigenverantwortliche und lösungsorientierte Arbeitsweise – von der Idee bis zur Umsetzung

DEINE BENEFITS

- Homeoffice
- Klimaticket kostenlos
- Kantine mit vielfältigem Angebot und Betriebsarzt
- Parkmöglichkeiten und gute öffentliche Anbindung

Tanja Daum freut sich auf Deine Bewerbung mit der **Job-ID 25057** per E-Mail an **bewerbung@consalt.at** und informiert Dich natürlich gerne über die weiteren Details zur Stelle, zu unserem Kunden sowie zum Bewerbungsablauf.