



Business Intelligence & Datawarehouse Spezialist (m/w/div)*

Stellenbeschreibung

Als Business Intelligence & Datawarehouse Spezialist (w/m/div)* bieten wir die Möglichkeit, an spannenden Aufgaben im Bereich Business Intelligence und Datawarehouse mitzuwirken. Gestalten Sie die die Zukunft der Halbleiterindustrie mit und bewerben Sie sich jetzt!

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n Datawarehouse & Big Data Spezialisten.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **2nd & 3rd Level Support** und **Applikationsmanagement** im Bereich Datawarehouse & Reporting und Analytics
- **Rollout** und **Betrieb** von **Reportingentwicklungen** in Zusammenarbeit mit Entwicklerteams
- **Kundensupport** Infineon weltweit im Bereich Datawarehousing und Big Data
- **Umgang** mit großen **Datenbanken** (Oracle, SQL)
- **Schnittstelle** bzw. **Ansprechpartner** für Kunden und externe Entwickler
- Gelegentliche Reisetätigkeit (international)

Die Anstellung für diese Position erfolgt über einen unserer Vertragspartner.

Ihr Profil

Sie setzen sich anspruchsvolle Ziele, demonstrieren Kommunikationsstärke und können schnell eine vertrauensvolle, konstruktive Zusammenarbeit etablieren.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- eine **HTL, FH oder Universität** mit Schwerpunkt **Informatik** (oder vergleichbare Ausbildung) abgeschlossen haben
- Idealerweise mind. **3-5 Jahre Erfahrung** im genannten Aufgabengebiet verfügen
- Praxiserfahrung in der Anwendung von
 - **Oracle**
 - **SQL** und **PL/SQL**
 - **Microsoft SQL Server Analysis Services (SSAS)**, MDX
 - **Performance Optimierung** (Tuning) im Datenbank-Umfeld

Auf einen Blick

Standort: **Villach**
Job ID: **55757**
Startdatum: **ab sofort**
Entry level: **1-3 Jahre**
Art: **Vollzeit**
Befristung: **Unbefristet**

Bewerben Sie sich auf diese Position online indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben:

Job ID: **55757**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Julia Gabriel
Student Attraction Manager



- Erfahrung im Bereich **Hadoop/Big Data Technologien** (z.B. Cloudera, HDFS, Spark, Impala, HIVE)
- **Design** und **Implementierung** von relationalen und ggf. **multidimensionalen Datenbanken**
- **Erfahrung** im **objektorientierten Programmieren** (vorzugsweise ASP.NET bzw. C# und Scala)
- fließende **Deutsch-** und gute Englischkenntnisse mitbringen

Die Anstellung erfolgt über einen unserer Vertragspartner. Wir setzen eine gültige österreichische Arbeitsgenehmigung voraus. Unser Vertragspartner bietet ein Gehalt von brutto € 2.954,71 pro Monat (14 x p.a.) entsprechend dem KV der Elektro- und Elektronikindustrie. Bereitschaft zur Überzahlung, abhängig von Qualifikation und Eignung. Infineon bietet darüber hinaus weitere attraktive Sozialleistungen und Benefits

