

IT Data Engineer BI (m/w/d) / BI Architekt (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Unternehmensweite BI- und Datenarchitektur aufbauen und betreuen
- Eine Datenanalyseplattform, die klassisches BI (Reporting, Planung, Konsolidierung) ebenso versorgen kann wie moderne Data Analytics Anwendungen (Predictive Maintenance, Smart Factory / Industrie 4.0 Anwendungen, Artificial Intelligence) entwickeln und weiterentwickeln
- Anforderungen an BI und Daten in Datenmodelle und Lösungen innerhalb der Architektur aufnehmen, analysieren und übersetzen
- Datenimport, -export und ETL-Prozesse mittels BI Werkzeugen definieren und umsetzen
- Unternehmensweite Datenarchitektur in Abstimmung mit den IT Business Engineers und den Fachbereichen weiterentwickeln

Ihr Profil

- Erfahrung im BI Umfeld, der Datenmodellierung und ETL Prozessen
- Erfahrung in Aufbau und Betrieb von BI- und Datenarchitekturen, physischen und logischen Data Warehouse Konzepten
- Kenntnis aktueller Business Intelligence Software und Architekturen
- Kenntnis aktueller Technologien und Werkzeuge der Datenintegration mit SAP HANA
- Prozessorientiertes, integratives und unternehmerisches Denken
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot

- Respektvolle, wertschätzende und offene Unternehmenskultur
- Mitarbeit in unserem stark wachsenden und innovativen Unternehmen
- Steile Lernkurve durch intensiven technischen Austausch

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

ABL SURSUM GmbH & Co. KG

Isabell Isele
HR

Albert-Büttner-Straße 11
91207 Lauf/Pegnitz

T 09123-188-0
karriere@abl.de