



SAP Data Engineer (m/w/d) Solution Architect (m/w/d)

Beginn & Dauer: Anfang September 2021 –
Ende Dezember 2022

Arbeitszeit: VZ (35 h/Woche)

Arbeitsort: Stuttgart

Branche: Automobilbranche

Karrierelevel: Berufseinsteiger, Berufserfahrener

Projekt-ID: A202134754_1

(Bei Kontakt bitte immer angeben)

Jetzt bewerben!

Das erwartet Dich bei uns

- ✓ Analyse von Reporting-Anforderungen
- ✓ Erstellung von technischen Anforderungen und Design-Vorgaben zur Entwicklung im Rahmen des Procurement-Reportings
- ✓ Erstellung von Test Cases: Abnahme von fertiggestellten User Stories
- ✓ Anbindung von weiteren Schnittstellen an das Procurement BI Data Warehouse: Planung, Koordination und Test
- ✓ Steuerung interner Prozesse und externer Dienstleister

Deine Qualifikationen

- ✓ Abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-) Informatik oder vergleichbar
- ✓ Gute Kenntnisse in Datenmodellierung mit SAP BW on HANA (LSA++, BEx, Odata, ODP)
- ✓ Kenntnisse in SAP UI5/Fiori (Enterprise Procurement Domain) mit SAP SRM und SAP S/4
- ✓ Kenntnis der Dokumentations- und Steuerungssysteme in agilen Projekten (SCRUM, SAFe)
- ✓ Verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Unsere Vielfalt ist Deine Chance!

univativ ist ein Projekt- und Personaldienstleister, der Studenten und Absolventen spannende Jobs bei renommierten Unternehmen bietet. Deine Karriere ist unsere Mission, denn Deine Entwicklung liegt uns am Herzen.

Du verfügst über Erfahrung in der Datenmodellierung im SAP-Umfeld? Dann suchen wir Dich als SAP Data Engineer (m/w/d)/Solution Architect (m/w/d)!

Bei unserem Kunden handelt es sich um ein Unternehmen aus der Automotivebranche. Der Fahrzeughersteller ist weltweit aktiv und einer der führenden aufgestellten Nutzfahrzeug-Hersteller. Die Teams sind häufig international besetzt und arbeiten länder- und auch zeitzonenübergreifend. Innerhalb der Projekte erwarten Dich zukunftsfähige Produkte und unkonventionelle Lösungen. Wir konnten Dein Interesse wecken? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung!

Das bieten wir Dir

- ✓ Ein jährliches Gehalt zwischen 60.000 und 64.800 €
- ✓ Rückmeldung innerhalb kürzester Zeit
- ✓ Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer e-academy
- ✓ Corporate Shopping und Rabatte für ausgewählte Fitnessstudios
- ✓ Networking in verschiedenen Branchen
- ✓ Betreuung durch einen persönlichen Talent Coach