



Data Scientist (m/w/d)

IHR NÄCHSTER SCHRITT IN EINEN INTERNATIONALEN KONZERN!

Spannende Perspektiven und Weiterentwicklungsmöglichkeiten bei der BMW Group am Standort München.

Ihre Aufgaben:

- ✓ Die Entwicklung, Umsetzung und Professionalisierung prototypischer Programme diverser Software-Projekte und die Zusammenführung in ein funktionales und modernes DQ-Toolkit
- ✓ Aufbrechen großer Datenmengen auf aussagekräftige KPI's zur Projektsteuerung
- ✓ Definition der notwendigen Data Quality (DQ) Checks, d.h. welche Signale müssen überwacht werden? U.a. VSM / SMARD / OF nach RPU Repro
- ✓ Sicherstellung Durchführung der DQ Checks im Fahrzeug und im Data Center.
- ✓ Nachhalten der Maßnahmen bei nicht erfolgreichen DQ Checks.
- ✓ Definition von Maßnahmen / Workarounds zum Umgang mit eingeschränkten Daten (u.a. Wiederholungsläufe, ...).
- ✓ Definition DQ Checks / Referenzversuche zur Sicherstellung der Referenzmesstechnik & Marker-Korrektheit.

Ihre Qualifikation:

- ✓ Studienabschluss in Informatik, Elektrotechnik, Fahrzeuginformatik oder einem vergleichbaren Studiengang
- ✓ Kenntnisse im Bereich der Entwicklung von mobilen, webbasierten Anwendungen sowie in der Gestaltung intuitiver Benutzeroberflächen.
- ✓ Erfahrung im Umgang mit relationalen Datenbanken wünschenswert (bspw. SQL, PL/SQL, HTML, JavaScript, CSS und Python)
- ✓ Sehr gute Kenntnisse in mindestens einer Programmiersprache sowie versierter Umgang mit MS Office.
- ✓ Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Ihr Vorteil:

- ✓ Anstellung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
 - ✓ Spannendes internationales Unternehmensumfeld mit langfristiger Perspektive
 - ✓ Chance auf Übernahme durch unsere Kunden
 - ✓ Tarifliche Bezahlung nach Metall- und Elektroindustrie
 - ✓ Weitere Zusatzleistungen und optionale Zulagen
-