

MAN KANN DIE ZUKUNFT NICHT VORHERSAGEN. ABER ENTWICKELN.

TEILE DEINE LEIDENSCHAFT.



Fahrfreude wird bei uns von der Entwicklung bis zur Fertigung vor allem mit Spaß an der Arbeit und Begeisterung für das gemeinsame Projekt realisiert. Deshalb geben wir Studierenden bei uns nicht nur die Gelegenheit zum Zuhören, sondern auch zum Mitreden und Weiterdenken.

Praktikant Data Analytics im Bereich Systemintegration Digital Car (w/m/x).

Stellenreferenz: 46636

Wir, die BMW Group, bieten dir ein spannendes Praktikum im Bereich Systemintegration Digital Car der BMW Group.

Was erwartest dich?

- Du unterstützt bei der Konzeption automatisierter Analysen innerhalb unserer Kernprozesse der Planung elektrischer Komponenten von Fahrzeug-Prototypen.
- Du übernimmst einen wesentlichen Baustein zum Support unserer Fachspezialisten.
- Dabei bildet die Visualisierung großer Datenmengen, der Aufbau geeigneter Dashboards und die Definition von Messkriterien deine Basis.
- Ebenso zählt die Exploration der Anwendung von maschinellem Lernen zu deinen Tätigkeiten.
- Die Unterstützung des Managements runden deinen vielseitigen Aufgabenbereich ab.

Was bringst du mit?

- Studium in einem der technischen Bereiche: Software / Systems Engineering, Informatik, Statistik, Computer Science oder ein vergleichbarer Studiengang.
- Erste praktische Erfahrungen mit Python und SQL. Erfahrung mit BI-Tools (z.B. Microsoft Power BI, Tableau, etc.).
- Erste Erfahrung im Bereich Data Analytics.
- Grundkenntnisse Machine Learning von Vorteil.
- Sicherer Umgang mit MS Office, insbesondere Excel und PowerPoint.
- Strukturiertes Denkvermögen sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit.
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse.

Hier findest du weitere Infos und hast die Möglichkeit, dich direkt online zu bewerben: www.bmwgroup.jobs/studierende.



Einblicke hinter die Kulissen gibt es auch auf facebook.com/bmwgroupcareers und instagram.com/bmwgroupcareers.

**BMW
GROUP**

THE NEXT
100 YEARS 



Rolls-Royce
Motor Cars Limited