

Praktikant/in im Projektmanagement Mercedes-Benz Cars

Externe Veröffentlichung für das SoSe 2021

Aufgaben:

Das Bauteilmanagement ist verantwortlich für die Transparenz und Qualitätsabsicherung mit Blick auf den Serieneinsatz aller Mercedes-Benz Cars Neutypfahrzeuge und Aggregate an allen weltweiten Produktionsstandorten. Das Hauptziel des Bauteilmanagements ist die Sicherstellung der Termin-, Reifegrad- und Prozessstabilität für Kaufteile sowie die Teileversorgung der Vorserie bzw. Serie mit Bauteilen im gewünschten Reifegrad. In dieser Tätigkeit sind Sie das Gremienmanagement zwischen Produktentstehung und Produktherstellprozess innerhalb der Bereiche Forschung & Entwicklung, Einkauf, Qualitätsmanagement, Supply Chain sowie der Planung.

Ihre Aufgaben umfassen:

- (internationale) Projektarbeit in der Sicherstellung einer crossfunktional konsistenten und konfliktfreien Projektsteuerung kritischer Bauteilumfänge der Mercedes-Benz Aggregate bzw. Mercedes-Benz Cars
- Unterstützung in zentralen Gremien, welches zur Durchsprache kritischer Bauteilumfänge dient
- Unterstützung, Mitwirken und Präsentieren von Ergebnissen in zentralen Gremien
- Unterstützung in der Lieferantenkommunikation im Hinblick der Reifegradabbildung verschiedener Baureihen

Qualifikationen:

Studium: technisches bzw. betriebswirtschaftliches Studium oder Ähnliches

Sprachkenntnisse: verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

IT-Kenntnisse: sicherer Umgang mit MS PowerPoint und MS Excel

Persönliche Fähigkeiten:

ergebnisorientiertes Arbeiten, Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Präsentationsgeschick

Kontakt:

Herr Steffen Schaal

steffen.schaal@daimler.com

QM/KQR

BTM Aggregate & TTM

Werk Sindelfingen

Mercedes-Benz AG

Herr Christian Traub

christian.t.traub@daimler.com

QM/KQR

BTM Aggregate & TTM

Werk Sindelfingen

Mercedes-Benz AG