

Entwicklungsingenieur am Standort München // Entwicklungsingenieur am Standort Ingolstadt im Bereich Sitze (m/w/d)

Als Entwicklungsingenieur (m/w/d) Automotive befassen Sie sich mit den Umfängen von Entwicklungs- und Serienprojekten bei unseren Kunden. In Ihrer **Schnittstellenfunktion** unterstützen, beraten und koordinieren Sie selbstständig projektbeteiligte Fachteams bei der Umsetzung von Projektmanagementthemen und spezifischen Methoden.

Ihre Tätigkeit

- Konzepte für Systeme/Teilsysteme entwickeln und auswählen unter Berücksichtigung der funktionalen und gesetzlichen Anforderungen
- Konzeptuntersuchungen, Konzeptvergleiche, reverse Engineering und Benchmark
- Datenmanagement (BMW Prisma // Audi KVS)
- Steuerung der Freigabeumfänge
- Erstellung, Präsentation und Koordinierung von Terminplänen
- Zeitmanagement
- Erstellung und Betreuung von Terminplänen
- Teilemanagement
- Durchführung und Abstimmung Design-Technik-Konvergenz
- Entwicklung unter Berücksichtigung von Gewichts-, Kosten- und Qualitätsanforderungen
- Verantwortlichkeit für das Monitoring von Projektständen und Projektfortschritten
- CAD (CATIA V5)

Ihr Profil

- Studium der Ingenieurwissenschaften bzw. über eine vergleichbare Qualifikation mit mind. 3 Jahren Automotive Berufserfahrung
 - Erfahrung im Projektmanagement
 - Versierter Umgang mit MS Office
 - Hohes Maß an Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Kreativität und Umsetzungsstärke
 - Freude am selbständigen Arbeiten
 - Analytisches Denkvermögen und strukturierte Arbeitsweise
 - Eigeninitiative und sicheres Auftreten
 - Kenntnisse in BMW-Datenverwaltungssystem wie z.B. CAD-PDM, PRISMA, Tais, gAMS etc. // Kenntnisse in AUDI-Datenverwaltungssystem wie z.B. KVS etc.
-