

Projektleiter (m/w/d) im Bereich Fahrwerk/Fahrdynamik

Standort:	München
Unternehmen:	Engineering-Experte für die Automobilindustrie
Art der Anstellung:	Festanstellung
Arbeitsvolumen:	Vollzeit

Für einen Engineering-Experte in der Automobilindustrie, suchen wir ab sofort einen Projektleiter (m/w/d) im Bereich Fahrwerk/Fahrdynamik mit nachfolgendem Anforderungsprofil:

Ihre Aufgaben

- Als Projektleiter Fahrdynamik verantworten Sie eine Projektvielfalt bei Kunden, vom OEM bis zum internationalen Start Up
- Sie führen Ihre Projektteams fachlich und qualifizieren die Mitarbeiter innerhalb der Projekte weiter
- Ihre Projekte gestalten Sie unter Berücksichtigung höchster Qualitätsansprüche und wirtschaftlicher Gesichtspunkte
- Sie sind der vertrauensvolle Ansprechpartner für unsere Kunden, vom Erstkontakt bis zum Projektabschluss
- Mit der Akquise von Projekten und zusätzlichen Projektumfängen stellen Sie die Auslastung sicher

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes technisches Studium sowie Erfahrungen im Bereich Fahrwerk / Fahrdynamik, idealerweise in der Simulation und / oder im Fahrversuch
- Durch Ihr ausgeprägtes kaufmännisches Verständnis, Ihre Methodenkompetenz sowie Ihre Erfahrung im Projektmanagement leiten Sie Fahrwerksentwicklungsprojekte erfolgreich
- Sie treten souverän und professionell in der Interaktion mit Kunden und Projektteams auf
- Dabei arbeiten Sie selbstständig und zielgerichtet und kommunizieren auf internationaler Ebene in verhandlungssicherem Englisch
- Souveränes Auftreten und professionelle Interaktion sowohl mit Kunden als auch mit den Projektteams

Haben Sie Interesse an dieser Position?

Dann bewerben Sie sich per Email unter Bewerbung@sz-personalmanagement.de