

Stellenprofil

Unternehmen: global tätiger Automobilzulieferer

Standort: Raum Ingolstadt

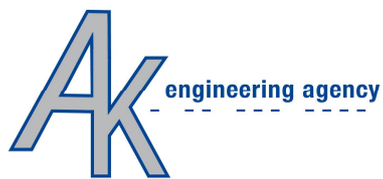
Lead Engineer m/w

Jobbeschreibung:

Entwicklung von Komplett-Sitzen für Premium Hersteller im süddeutschen Raum

Ihre Aufgaben

- Zusammenführen der Unterbaugruppen und -funktionen des Sitzes zu einem Gesamtkonzept
- Leitung der Technik- und Versuchsrunde intern und extern
- Vorbereitung und Abnahme von Mustern
- Planung und Sicherstellung der Durchführung von Validierungsumfängen
- Koordination von Prototypenumfängen
- Vorbereitung der technischen Freigaben
- Treiberrolle bei Schnittstellenproblemen im Sitz und zwischen Sitz und Fahrzeug
- Direkter Ansprechpartner bei bauteilübergreifenden Fragen
- Erstellung von Anforderungsprofilen und Lastenheften zur Nominierung der Unter- und Systemlieferanten
- Vorgaben von Randbedingungen für Bauteilverantwortliche festlegen



Andreas Knösel Personalberatung

Ihr Profil

- Diplom-Ingenieur (Uni) der Fachrichtung Maschinenbau bzw. Fahrzeugtechnik
- Sehr gute Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Sitzentwicklung ZSB und Komponenten
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- CATIA V5-Kenntnisse
- Kenntnisse der Systeme AVON, KVS, CONNECT, LCS, VPM
- Hohes Durchsetzungsvermögen
- Teamfähigkeit
- Einsatzbereitschaft
- Eigenständige Handlungsweise
- Kenntnis der gesetzlichen Anforderungen an Sitze und deren Komponenten