

www.magnasteyr.com
www.magnasteyr.com/de/karriere

Eine mehr als 100-jährige Erfahrung im Automobilbau und das umfassende Leistungsspektrum des Unternehmens machen MAGNA STEYR zum weltweit führenden, markenunabhängigen Engineering- und Fertigungspartner für Automobilhersteller. Unser umfangreiches Leistungsspektrum umfasst die vier Bereiche Engineering, Fahrzeugauftragsfertigung, Tanksysteme und Dachsysteme. Als Auftragsfertiger haben wir bislang mehr als 3 Millionen Fahrzeuge, aufgeteilt auf 21 Modelle, produziert. Durch unser globales Netzwerk an 36 Standorten auf drei Kontinenten sind wir in der Nähe zu unseren Kunden. Partnerschaft bedeutet für uns, die Marktposition unserer Kunden auch mit eigenen Ideen und Neuentwicklungen zu festigen und auszubauen.

Bauteilverantwortlicher (m/w) Luftführungskomponenten

- Stelle
- Einsatzort: Baden-Württemberg

- Berufsfeld: Ingenieurwissenschaften
-

Ihr Aufgabengebiet

- Diese Position bezieht sich auf Magna Steyr Engineering Deutschland, einen Geschäftsbereich von Magna Steyr. Als weltweit führender, markenunabhängiger Partner für Automobilhersteller bietet MAGNA STEYR Engineering-Dienstleistungen bis hin zur Gesamtfahrzeugentwicklung, flexible Lösungen von Nischen- bis Volumenfertigung, innovative Tank- und Batteriesysteme und Dachsysteme. Als Automobilzulieferer haben wir bislang fast 3 Millionen Fahrzeuge produziert.

Hauptaufgaben

- In dieser Position tragen Sie die Verantwortung für die Bauteile und Entwicklung von Luftführungskomponenten.
- Dabei sind Sie für die Prozessverantwortung vom Konzept bis zur Serienproduktion zuständig.
- Zu Ihren Aufgaben gehören dabei unter anderem die Lastenhefterstellung (Komponente und System) sowie die versuchstechnische Begleitung der Komponenten.
- Sie übernehmen dabei auch die Koordination aller Schnittstellen zu allen Gesamtfahrzeugdisziplinen, Einkauf, Produktionsplanung und dem Kunden.
- Der Abschluss von Leistungsvereinbarungen, intern und extern zur Sicherstellung der Zielerreichung gehören genauso zu Ihren Aufgaben, wie die Steuerung von Systementwicklungslieferanten.
- Des Weiteren übernehmen Sie die Funktions-, Kosten-, Gewichts-, Termin- und Qualitätsverantwortung der Bauteile und die versuchstechnische Begleitung der Komponenten.

Wissen und Ausbildung

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium mit technischem Abschluss (HTL, FH, TU) im Bereich Maschinenbau, Fahrzeugtechnik oder vergleichbare, durch Berufserfahrung erworbene Kenntnisse.
- Einschlägige Berufserfahrung als Bauteilverantwortlicher bzw. SE-Teamleiter erforderlich.
- Gute Kenntnisse in CATIA V5 zur zielgerichteten Steuerung von Konstruktionsarbeiten notwendig.
- Selbstständigkeit und Flexibilität zur zielgerichteten Umsetzung von Entwicklungsvorgaben sind für Sie selbstverständlich.
- Hohe Einsatzbereitschaft, Verantwortungsbewusstsein sowie Teamfähigkeit setzen wir voraus.
- Erste Führungserfahrung sowie sicheres Auftreten bei Präsentationen von Arbeitsergebnissen sollten Sie mitbringen.
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse sowie verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse setzen wir voraus.
- Kenntnisse der Kundensysteme/-prozesse von Porsche sind wünschenswert.

Zusätzliche Informationen

Wenn Sie begeisterungsfähig sind und Spaß an Neuem besitzen, zudem noch eine Portion Neugierde und Organisationstalent mitbringen, dann sind Sie genau richtig bei uns. Entsprechende Entwicklungs- und Ausbildungsmöglichkeiten sind Teil der erfolgreichen Magna-Unternehmenskultur.

Interessiert? Dann bewerben Sie sich online bei www.magnasteyr.com/de/krarriere mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und dem möglichen Eintrittstermin.

Ihr Profil

-

Kontakt

-
- Bewerbungen bitte an: elena.schmitt@magnasteyr.com

Anschrift

*Magna Steyr Engineering Deutschland
HR
Frau Elena Schmitt
Stichwort: WIKWAY-Anzeige
Taunustr. 31
80807 München
Deutschland*