

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, Fahrzeug-Auftragsfertigung, 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.

Spezialist (m/w) FMEA-Moderation

- Stelle
- Einsatzort: Niedersachsen

- 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 sind Sie für die Moderation von System-FMEAs (Fehler-, Möglichkeits- und Einflussanalysen) nach Richtlinien des VDA für Systeme und Funktionen der Elektrik/Elektronik verantwortlich.
- Ihre Aufgabe ist es unter anderem, den Umfang der zu erstellenden FMEAs festzustellen und diese mit Hilfe des FMEA-Tools SCIO zu analysieren.
- Dabei holen Sie Informationen von den verschiedenen Fachabteilungen ein und unterstützen bei der Analyse von Fehlermöglichkeiten sowie bei der Formulierung von Maßnahmen.
- Sie arbeiten eng mit dem Kunden zusammen, beraten diesen und stimmen die FMEAs mit ihm ab.
- Zudem überwachen, dokumentieren und präsentieren Sie die Arbeitsergebnisse im laufenden Projekt.

Wissen und Ausbildung

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik, Kommunikationstechnik oder Nachrichtentechnik oder vergleichbare, durch langjährige Berufserfahrung erworbene Kenntnisse.
- Einschlägige Berufserfahrung erforderlich, erste Erfahrung in der Automobilbranche in der Erstellung von FMEAs von Vorteil.
- Kenntnisse von automotiven Funktionen und Systemen (Elektrik/Elektronik) wünschenswert.
- Selbstständigkeit und Flexibilität zur zielgerichteten Umsetzung von Entwicklungsvorgaben sind für Sie selbstverständlich.
- Hohe Einsatzbereitschaft, Verantwortungsbewusstsein sowie Teamfähigkeit setzen wir voraus.
- Ein sicheres Auftreten bei Präsentationen von Arbeitsergebnissen ist unabdingbar.
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse sowie verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse setzen wir voraus.

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/karriere 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*