

Stellenausschreibung

PEX Automotive GmbH



Wir suchen ab sofort am Standort Pfullingen

Ingenieur/in Entwicklung Sensorik / Entwicklungsleiter in spe (m/w)

Für unser Wachstumssegment Sensorik suchen wir einen fachkompetenten und pragmatischen Entwicklungsingenieur als möglicher zukünftiger Entwicklungsleiter.

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung von Sensorlösungen für die Automobilindustrie (Konstruktion, Integration, Schaltung, Layout, Bewertung der Sensortechnologie)
- Konzepterstellung durch Auswertung geeigneter Technologien für die Sensorik unter Berücksichtigung der Produktionskompetenzen
- Intensive Schnittstellenarbeit bei der Umsetzung von Entwicklungsprojekten vor allem mit Kunden und der Produktion
- Eigenständige Planung und Umsetzung der Entwicklungsaufgaben
- Erfassung übergeordneter Anforderungen und Erstellung von Spezifikationen gemäß den Entwicklungsprozessen
- Identifikation, technische Bewertung und Abstimmung mit Unterlieferanten
- Unterstützung der Geschäftsentwicklung
- Entwicklungsmöglichkeit zum Entwicklungsleiter

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Mechatronik, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Entwicklung von Sensorik für die Automobilindustrie (z.B. HALL)
- Vertiefte Kenntnisse im Bereich Konstruktion, Leiterplattenentwicklung, Sensortechnologien
- Kenntnisse der Normen in der Sensorentwicklung

Stellenausschreibung

PEX Automotive GmbH



- Hohe Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit sowie eine eigenständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft

Wir bieten:

- Mitarbeit in einem weltweit agierenden Unternehmensverbund.
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten.
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege.
- Individuelle und zielgerichtete Förderung.
- Leistungsgerechte Konditionen.