



Die Vision | R GmbH ist eine Ingenieurgesellschaft, die es sich zur Aufgabe gemacht hat, ihre Kunden bei allen Schritten des Entwicklungsprozesses hin zu neuen innovativen Produkten, Maschinen und Anlagen zu unterstützen und zu entlasten. Die Angebotspalette beginnt mit der Konzeption, geht über in Entwicklung und Konstruktion, umfasst die Validierung und Applikation und mündet in der Fertigungsplanung Prozessbegleitende Tätigkeiten wie Projektmanagement, Entwicklungsdokumentation etc. runden das Angebot der Vision | R GmbH ab.

Visionen realisieren

Ingenieur Entwicklung ADAS und autonomes Fahren (m/w/d)

Kennziffer: EE3S

Ihre Verantwortung

- ✓ Koordination von Entwicklungsprojekten in den Themen ADAS (Advanced Driver Assistance Systems), autonomem Fahren, car2x Kommunikation und aktiver Fahrzeugsicherheit
- ✓ Betreuung der im Zusammenhang stehenden Test und Versuchsaktivitäten
- ✓ Proaktive Recherche und Berichterstattung über technische Trends
- ✓ Bewertung bevorstehender Bewegungen auf dem Automobilmarkt, Trends, neue Geschäftsmodelle
- ✓ Teilnahme an Kongressen und Symposien

Ihre Kompetenzen

- ✓ Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, Robotik, Elektrotechnik, Maschinenbau oder vergleichbar
- ✓ Mehrjährige Berufserfahrung im Umfeld der Automobil- / Nutzfahrzeugentwicklung
- ✓ Gute technische Kenntnisse in ADAS und autonomem Fahren
- ✓ Kenntnisse in Fahrzeugvernetzung, Konnektivität und Verkehrssystemen von Vorteil
- ✓ Software-Tools: C ++, Matlab / Simulink, ADTF, Python
- ✓ Gute soziale Kompetenzen und Kommunikation sowie Teamfähigkeit
- ✓ Sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse

Unser Versprechen

Wir sorgen für Ihren reibungslosen Einstieg sowie bestmögliche Integration in Ihr neues Aufgabengebiet. Wir schaffen somit sehr gute Entfaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Dabei bieten wir Ihnen hervorragende Rahmenbedingungen inklusive einer attraktiven Vergütung. Wir stehen für einen respektvollen und wertschätzenden Umgang mit unseren Mitarbeitern und Kunden.

Ihr Ansprechpartner

Dipl.-Ing. (FH) André Hölzgen beantwortet Ihnen sehr gerne Ihre Fragen unter der Rufnummer **+49 6142 - 207 96 - 0** - Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. per Email an: personal@vision-r.eu