



Als regionaler Personaldienstleister verstehen wir uns gleichermaßen als Partner für Unternehmen und Bewerber. Für Sie als Bewerber suchen wir das Unternehmen und die Tätigkeit, die am besten zu Ihren Fähigkeiten und Kenntnissen passt. Vielleicht ist das ja schon das richtige Angebot?

## **Entwicklungsingenieur (m/w) im Automobilbereich**

**Chiffre:** 61071637

**Einsatzort:** Weissach

**Unternehmen:** für unseren Kunden in Weissach. Die Position ist in Vollzeit sowie längerfristig zu besetzen. Option auf Übernahme vom Kunden besteht!

### **Ihre Aufgaben:**

- Entwicklung von funktionalen und technischen Sicherheitskonzepten für Funktionen im Kontext HV-Systeme und Fahrerassistenzsysteme bzw. hochautomatisierte und autonom fahrende Fahrzeuge
- Verfolgung der Umsetzung der im Sicherheitskonzept spezifizierten Sicherheitsmaßnahmen
- Durchführung von Sicherheitsanalysen, z.B. Gefahren- und Risikoanalysen, FTA, FMEA, CCA, SOTIF
- Zeitliche und inhaltliche Planung sowie Überwachung von Sicherheitsaktivitäten
- Funktions- und Systemanalysen der Nominalfunktionen mit Hinblick auf mögliche Lösungsräume
- Moderation von Analyse- und Lösungsfindungsworkshops
- Technische Abstimmungen mit Auftraggebern und Lieferanten, sowohl vor Ort als auch bei den jeweiligen Entwicklungspartnern

### **Ihr Profil:**

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches oder auch interdisziplinäres Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Erfahrung in der Entwicklung von Funktionen auf Systemebene sowie deren Absicherung
- Grundverständnis auf den Gebieten funktionale Sicherheit (ISO 26262), Systemzuverlässigkeit
- Analytisches, vernetztes und übergreifendes Denkvermögen sowie kooperativer, eigenverantwortlicher und gewissenhafter Arbeitsstil
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit, Kontaktstärke und Kundenorientierung sowie die Motivation Neues zu erlernen und aktiv Themen mitzugestalten

Sie fühlen sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich einfach bei Ihrer Ansprechpartnerin.