

Unsere Kernkompetenz: Entwicklung von Elektronikkomponenten und Systemlösungen Standort: Norddeutschland

Test Manager (m/w/d) Automotive Leidenschaft für die automobiler Zukunft!

Wir zählen zu den weltweit führenden Anbietern von Komponenten und Systemen, die in der Automobilindustrie als Grundlage für autonomes Fahren dienen. Durch die hohe Innovationskraft und Flexibilität unserer Mitarbeiter sind wir in der Lage, maßgeschneiderte Systemlösungen für unterschiedlichste Applikationen und Einsatzbereiche zu entwickeln und zur Marktreife zu führen. Wir suchen in diesem Kontext einen Test Manager (m/w/d), der gemeinsam mit uns das Unternehmen weiter voranbringt und unseren Erfolg nachhaltig sichert.

Sie übernehmen die Verantwortung für die Validierung oder Qualifizierung unserer Sensorsysteme und Komponenten. Hierzu gehören die Hardware (PCB, Optiken, Laser), Software und das Gehäuse, welche den Kundenanforderungen entsprechen müssen. Sie entwickeln hierzu Teststrategien für die Prüfung von Gesamtsystemen bzw. unserer Produkte und schaffen damit eine essenzielle Grundlage für deren Serienreife. Sie spezifizieren System-, Software-, Hardware- und Integrationstests und passen diese den jeweiligen Projekten an. Hierbei organisieren und leiten Sie Testmaßnahmen und -kampagnen und koordinieren interdisziplinäre Projektteams. Dabei stehen Sie im ständigen Austausch mit den Teams aus der Entwicklung, dem System-Engineering und dem Produktmanagement. Nach außen arbeiten sie eng mit unseren Kunden und Lieferanten zusammen.

Nach einem erfolgreichen technischen oder naturwissenschaftlichen Studium bzw. einer vergleichbaren Qualifikation haben Sie bereits mehrjährige Berufserfahrung im Testmanagement, insbesondere im Automotive-Umfeld. Idealerweise haben Sie die dafür erforderlichen Strukturen aufgebaut oder weiterentwickelt. Von Vorteil sind weiterhin sehr gute Kenntnisse in der ISO 26262 und der ASPICE. Sie kennen sich zudem idealerweise mit den einschlägigen Tools für das Requirements-Engineering aus sowie für das Design von Software- oder Hardware-Systemen. Unser Wunschkandidat (m/w/d) setzt auf einen hohen Grad an Eigenverantwortung im Team, ist ein empathischer Netzwerker, sehr guter Organisator und sieht in einer Tätigkeit unter selbstorganisierenden Strukturen einen echten Gewinn. Sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse runden sein Profil ab.

- Validierung und Qualifizierung von Sensorsystemen u. Komponenten
- Führung und Organisation von Test-Kampagnen und Maßnahmen
- Koordination von interdisziplinären Projektteams
- Teststrategie für die Validierung der Erprobung
- Betreuung unserer Kunden

- Techn. oder naturw. Studium bzw. vergl. Qualifikation
- Kenntnisse über Requirements-Engineering und HW-/ SW-Design
- Von Vorteil: ASPICE, ISO 26262
- Organisator, Netzwerker und Befürworter agiler Strukturen
- Englisch- und Deutschkenntnisse



Wenn Sie aktuell einen Karriereschritt planen, sich gern in einem agilen, hochmotivierten Umfeld positionieren möchten und einen komplexen Verantwortungsbereich mit Gestaltungs- und Entscheidungsfreiheit übernehmen wollen, dann freuen wir uns, Sie kennen zu lernen! Wir bieten Ihnen die Chance auf flexible Zeiteinteilung, eine sehr lebendige Kultur sowie die Sicherheit eines stark wachsenden Unternehmens. Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per E-Mail unter Angabe der Kennziffer **CV784H** an die von uns beauftragte Personalberatung vietenplus, z. Hd. Herrn Schneider, E-Mail-Adresse: bewerbung@vietenplus.de. Frau Richter und Frau Fischer stehen Ihnen telefonisch unter 04102 / 66 72 5-0 gern vorab zur Verfügung. **Vertraulichkeit ist garantiert.**