



Schnell, präzise und flexibel messen in der Fahrzeugentwicklung!

CSM setzt hier seit über 40 Jahren technologisch Maßstäbe in der mobilen Messtechnik.

Mit unseren hochgenauen und robusten Messmodulen, -systemen und Datenloggern unterstützen wir weltweit namhafte Hersteller, Zulieferer und Dienstleister aus den Bereichen PKW, LKW, Bau- und Landmaschinen, u. a. im gesamten Entwicklungszyklus auf Prüfstand und Straße.

Der aktuelle Schwerpunkt unserer Produktentwicklung liegt im Bereich Messtechnik für die **E-Mobility**, d. h. für Elektro-, Hybrid- und Brennstoffzellen-Fahrzeuge.

Für das sichere Testen und Messen unter HV Bedingungen bieten wir speziell entwickelte und geprüfte Messgeräte für Temperatur, Spannung, Strom, Leistung, Vibrationen, Dehnungen u. v. m.

Unsere offene Schnittstellen-Architektur (XCPonEthernet, CAN, EtherCAT®) sichert unseren Kunden die vielfältige Einsetzbarkeit unserer Produkte. Unsere Kooperation mit Vector Informatik ermöglicht attraktive Komplettlösungen

Gestalten Sie unsere Zukunft aktiv mit!

Über 100 hochmotivierte, qualifizierte Mitarbeiter/innen unterstützen Sie dabei.

QualitätsManagementBeauftragter (QMB) (m/w/d)

Wirtschaftsingenieur



Ihre Aufgaben

- ▶ Weiterentwicklung unseres **Compliance-Management-Systems (CMS)**, u.a. in den Bereichen **IT-Sicherheit (TISAX®)**, **Nachhaltigkeit (SAQ)**, **Lieferkettengesetz**, zur Einhaltung der rechtlichen Vorgaben und spezieller Anforderungen in der Automobilindustrie
- ▶ Weiterentwicklung und Dokumentation unserer Prozesse in allen Bereichen wie Entwicklung, Produktion/Logistik, Vertrieb/Marketing und Verwaltung sowie im Kalibrierlabor
- ▶ Vorbereitung und Begleitung von internen und externen Akkreditierungsaudits
- ▶ Überwachung sämtlicher Qualitätsprozesse



Ihr Profil

- ▶ Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium als Wirtschaftsingenieur (m/w/d) oder eine vergleichbare Ausbildung
- ▶ Erfahrungen hinsichtlich der Gestaltung und Umsetzung von Compliance-Prozessen und deren rechtlicher Grundlagen, Qualitätsmanagement-Verfahren und Audits
- ▶ Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit Microsoft Windows und Office
- ▶ Sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse
- ▶ Strukturierte, eigenständige Arbeitsweise vor allem hinsichtlich Dokumentation und verschiedener Prozessabläufe

Wir bieten

- ▶ Eine hochinteressante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit zukunftsorientierten Produkten, modernster Technik und leistungsgerechter Bezahlung
- ▶ Eigenverantwortliches Arbeiten mit Raum für Individualität
- ▶ Kollegialität und ein gutes Betriebsklima haben bei uns einen hohen Stellenwert

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühesten Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen, bevorzugt per E-Mail, an: jobs-ew@csm.de

CSM Computer-Systeme-Messtechnik GmbH
Frau Iris Koch
Raiffeisenstr. 36 • 70794 Filderstadt
www.csm.de