



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 (XCP-on-Ethernet, CAN, EtherCAT®) sichert unseren Kunden die vielfältige Einsetzbarkeit unserer Produkte.

Als Teil der Vector Gruppe und mit unserem starken Partnernetzwerk bieten wir attraktive Komplettlösungen für die Fahrzeugentwicklung.

Gestalte unsere Zukunft aktiv mit!

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

Werkstudent*in (m/w/d)

im Produktmanagement für innovative Messtechnik



Deine Aufgaben

- ▶ Mitwirken bei der Strategischen Produktführung (Kundennutzenanalyse, Erarbeitung von Kennzahlen, Durchführung von Wettbewerbsanalysen)
- ▶ Bereitstellung der vom Marketing benötigten Informationen (Vorteilsargumentation, USPs, technische Daten, typische Anwendungen...)
- ▶ Unterstützung im Bereich der technischen Dokumentation

Du...

- ▶ studierst im Bereich Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder ähnliches
- ▶ bist ein Teamplayer und hast Lust, mit unterschiedlichen Funktionen zusammenzuarbeiten
- ▶ bringst sowohl kaufmännisches als auch technisches Grundverständnis mit
- ▶ hast eine eigenverantwortliche, prozess- und lösungsorientierte Arbeitsweise
- ▶ bist sicher im Umgang mit den MS-Office Anwendungen

Wir bieten

- ▶ Stundenumfang sowie mobiles Arbeiten nach Absprache
- ▶ 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 wir dein Interesse geweckt?

Dann sende bitte deine Bewerbungsunterlagen an:
jobs-pm@csm.de

CSM Computer-Systeme-Messtechnik GmbH
Herrn Christoph Mühleis
Raiffeisenstr. 36 • 70794 Filderstadt
www.csm.de