

Messtechnik für Elektromobilität



Schnell, präzise und flexibel messen in der Fahrzeugentwicklung!

CSM setzt hier seit über 35 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.

Mechatroniker / Techniker / Facharbeiter (m/w/d) Fachrichtung Geräte und Systeme / Messtechnik



Wir möchten unser leistungsstarkes hausinternes Fertigungsteam verstärken!

Ihre Aufgaben

- ▶ Montage, Justage und Test unserer vielfältigen Produkte sowie Durchführung von Reparatur- und Kalibrierungsaufträgen gemäß ISO 9001 und ISO 14001
- ▶ Flexible Mitarbeit in allen die Produktion betreffenden Bereichen sowie in unserem nach ISO 17025 akkreditierten DKD-Kalibrierlabor

Ihr Profil

- ▶ Berufsausbildung zum Mechatroniker / Techniker mit Fachrichtung Messtechnik oder Mechatronik
- ▶ Praktische Erfahrung als Facharbeiter mit moderner Messtechnik von Vorteil
- ▶ Konzentrierte, genaue und zielorientierte Arbeitsweise
- ▶ Teamfähigkeit, Flexibilität und gute Kommunikation
- ▶ Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten

- ▶ Eine hochinteressante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit zukunftsorientierten Produkten, modernster Technik und leistungsgerechter Bezahlung
- ▶ Eigenverantwortliches Arbeiten
- ▶ Weiterbildungsmöglichkeiten werden geboten
- ▶ 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 **Gehaltsvorstellung** (als PDF-Anhang) an: jobs-pr@csm.de

CSM Computer-Systeme-Messtechnik GmbH

Herrn Jens Wöppelmann
Raiffeisenstr. 36 • 70794 Filderstadt
www.csm.de

