

## Messtechnik für Elektromobilität



### 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 (XCPEthernet, 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.

# Produktmanager E-Mobility (m/w/d)

für innovative Messtechnik



## Ihre Aufgaben

- ▶ PM für Messtechnik zur Erfassung von U und I bei HV und LV von DC bis in die MHz
- ▶ Strategische Produktführung
- ▶ Gestaltung des Produktlebenszyklus; Umsetzung neuer und bestehender Kundenbedürfnisse in technische Entwicklungsanforderungen
- ▶ Ansprechpartner für intern und extern
- ▶ Bereitstellung der vom Marketing benötigten Informationen
- ▶ Unterstützung im Bereich technischer Dokumentation
- ▶ Durchführung von Produktpräsentationen und Schulungen

## Ihr Profil

- ▶ Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Physik oder vergleichbare Qualifikation
- ▶ Sie haben eine Vertriebsaffinität, sind begeisterungsfähig und zeichnen sich durch eine hohe Einsatzbereitschaft aus
- ▶ Erfahrung im Bereich Produktmanagement, idealerweise im Umfeld Automotive
- ▶ Lösungsorientierte Einstellung mit kreativer Denkweise
- ▶ Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- ▶ Eine strukturierte und eigenständige Arbeitsweise runden Ihr Profil ab

## 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-pm@csm.de](mailto:jobs-pm@csm.de)

### CSM Computer-Systeme-Messtechnik GmbH

Herrn Dr.-Ing. Jürgen Braunstein  
Raiffeisenstr. 36 • 70794 Filderstadt  
[www.csm.de](http://www.csm.de)

