

Sie möchten in einem dynamischen Team an Produktionsanlagen der Zukunft arbeiten?
Wenn Sie eine interessante und sehr abwechslungsreiche Aufgabe suchen, dann sind Sie bei uns richtig!

Zum nächstmöglichen Eintrittstermin suchen wir einen

Softwareentwickler (m/w/d) im Bereich Messtechnik E-Mobilität

Ihre Aufgaben

- Entwicklung und Implementierung von automatisierten Messsystemen für Fertigungsanlagen
- Beratung von Kunden und Kollegen für Auswahl und Einführung neuer Messsysteme
- Entwickeln von Messkonzepten im Rahmen von Machbarkeitsstudien, sowie Prüfung messtechnischer Anforderungen von Kunden
- Beschaffung und Inbetriebnahme von Messequipment
- Erstellung der technischen Dokumentation

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Elektronik, Mechatronik oder äquivalente Fortbildung zum Techniker
- Praktische Erfahrung mit LabView
- Kenntnisse in automotiven Bussystemen (CAN, Ethernet, etc.) sowie elektronischen Baugruppen (idealerweise im HV- Bereich)
- Erfahrungen im Bereich Messsystemanalyse wünschenswert (nicht erforderlich)
- Analytisches Denken, selbständiges Arbeiten, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (in Wort und Schrift)
- Hohe Motivation und Leistungsbereitschaft für diese Aufgabe
- Reisebereitschaft (ca. 6 Wochen im Jahr; i.d.R. Deutschland / EU)

Unser Angebot...

...aktive Mitarbeit in kompetenten und aufgeschlossenen Teams, in welchen Sie durch gezielte Einarbeitung und Integration schnell eigenständig Aufgaben übernehmen können.

...persönliche und fachliche Weiterbildungsmöglichkeiten, flexible Arbeitszeit (Gleitzeit), leistungsgerechte Vergütung, betriebliche Altersvorsorge, Förderung der Mitgliedschaft in einem Premium-Fitness-Studio

...flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege, moderne Technik und einen langfristigen, attraktiven Arbeitsplatz in einem international tätigen Unternehmen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige schriftliche Bewerbung - bevorzugt in elektronischer Form - mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit an:

