





Die IT Dr. Gambert GmbH ist einer der weltweit führenden Hersteller von elektrochemischen Gassensoren.

Seit mehr als 20 Jahren überzeugen wir unsere Kunden durch innovative Produkte und Qualität für Anwendungen in den Bereichen der Medizintechnik, Industrie- und Automobilmesstechnik sowie in der Tauch- und Lebensmitteltechnik zum Wohle der Menschen und Umwelt.

Unser Unternehmenserfolg ist direktes Resultat unserer motivierten Mitarbeiter, der schnellen Reaktion auf Marktveränderungen, sowie der partnerschaftlichen Zusammenarbeit mit Kunden und Lieferanten.

Als mittelständisches Unternehmen beschäftigen wir an unserem Standort in Wismar über 150 Mitarbeiter. Die IT Dr. Gambert GmbH bietet auf Grundlage des Allgemeinen Gleichstellungsgesetzes (AAG) folgende Stelle an:

"Bring Deine Ideen ein – entwickle intelligente Prüfstandssysteme für Sensoren, die Maßstäbe setzen."

Unsere Sensoren stehen am Ende jeder Fertigungslinie – und Dein Code sorgt dafür, dass sie perfekt geprüft werden. Als Softwareentwickler für intelligente Prüfstandssysteme automatisierst Du unsere 100 %-Endprüfungen und entwickelst Testlösungen, die Effizienz, Präzision und Qualität vereinen. Wenn Du Technik nicht nur anwenden, sondern weiterdenken willst, bist Du bei uns genau richtig.

(Senior) Softwareentwickler Intelligente Prüfstandssysteme

Deine Aufgaben

- Entwicklung von Software für Prüfstände und Testsysteme zur Endprüfung unserer Sensoren
- Automatisierung von Testabläufen sowie Analyse, Auswertung und Dokumentation der Prüfergebnisse
- Konzeption, Entwicklung und Optimierung von Datenbanken (z. B. MySQL) zur Speicherung und Auswertung von Prüfdaten
- Erstellung und Umsetzung von Teststrategien zur Sicherstellung von Zuverlässigkeit und Qualität
- Enge Zusammenarbeit und Abstimmung mit angrenzenden Fachabteilungen
- Mitgestaltung intelligenter Testsysteme für höchste Effizienz und Präzision







Deine Qualifikationen

- Abgeschlossenes technisches Studium (Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Fachrichtung) oder abgeschlossene Berufsausbildung mit relevanter Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse in objektorientierter Softwareentwicklung
- Erfahrung in der Entwicklung von Desktop-Anwendungen
- Kenntnisse in Datenbanken (z. B. MySQL oder ähnliche Technologien)
- Erfahrung mit Testautomatisierung, Mess- und Prüfgeräten von Vorteil
- Analytisches Denken, strukturierte Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit und Freude an interdisziplinärer Zusammenarbeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

KONTAKT

IT Dr. Gambert GmbH Frau Weber Hinter dem Chor 21 23966 Wismar

career@itg-wismar.de www.itg-wismar.de

Unser Angebot

- Ein Umfeld, in dem Du fachlich und persönlich wachsen kannst und Deine Ideen direkt einbringst
- Attraktive Vergütung
- Flexible, familienfreundliche Arbeitszeiten und die Möglichkeit für mobiles Arbeiten
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden Unternehmen
- Kollegiale, offene Kommunikationskultur mit konstruktivem Feedback
- Weitere Benefits, z. B. betriebliche Altersvorsorge und Bike-Leasing-Angebote