

Die GHM Messtechnik GmbH ist ein wegweisender Spezialist und Komplettanbieter für innovative Mess- und Regelungstechnik. Mit über 330 Mitarbeitern an 15 Standorten weltweit entwickelt und produziert das Unternehmen ein breites Sortiment hochwertiger Gerätetypen für alle wesentlichen Bereiche der Industrie-Sensoren und -Elektronik.

Aus der Fusion der Firmen Greisinger, Honsberg, Martens, Imtron, Delta OHM und Val.co versteht sich die **GHM GROUP** auch heute noch als Traditionsunternehmen. Die Vision der Gründer vor Augen, folgt das Unternehmen weiterhin konsequent dem Anspruch, die Mess- und Regelungstechnik mit Entwicklungen und anwendungsspezifischen Lösungen mit hohem Kundennutzen nachhaltig voranzutreiben.

Wir suchen zum Ausbau unseres Software-Entwicklerteams zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** einen **Software-Entwickler (m/w)**

in Vollzeit für unser Kompetenz-Center Imtron am Standort Owingen

Ihre Aufgaben

- Sie sind für die Konzeption, Erweiterung und Programmierung von komplexer Embedded Software in der Programmiersprache C/C++ für Serienprojekte in der Messdatenerfassungstechnik verantwortlich
- Die Erweiterung und Programmierung verschiedener Algorithmen der Messtechnik gehört ebenso zu Ihren Aufgaben, wie auch die Analyse von messtechnischen Prozessen bei unseren Kunden.
- Sie erstellen Software-Modelle zum Test neuer Ansätze
- Sie sind für die Inbetriebnahme und Validierung der Embedded Software auf der jeweiligen Zielhardware zuständig
- Die Durchführung von Modul- und Systemtests gehört ebenso zu Ihren Aufgaben
- moderne Kommunikationsschnittstellen (USB, Ether-CAT, Ethernet, CAN etc.) sind Ihnen vertraut
- strukturierte und analytische Arbeitsweise ist eine Ihrer ausgeprägten Stärken.

Ihre Qualifikationen

- Sie haben erfolgreich einen der folgenden Studiengänge abgeschlossen oder eine vergleichbare Qualifikation als Softwareentwickler/in C/C++, Embedded-Software-Entwickler, Informatiker, Mathematiker, Physiker oder Ingenieur Automatisierungstechnik, Ingenieur Elektrotechnik bzw. Elektronik
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse in der Softwareentwicklung, Messtechnik oder der industriellen Kommunikationsschnittstellen
- Sie haben umfangreiche Programmierkenntnisse in C/C++ und weiteren Programmiersprachen
- Sie verfügen über umfangreiche Kenntnisse im Softwareentwurf und Softwarearchitekturen
- selbstständige Arbeitsweise, Team-Orientierung sowie ausgeprägtes Kosten- und Qualitätsbewusstsein werden von Ihnen erwartet
- Engagement und Belastbarkeit zeichnen Sie aus

Sie finden sich in dieser Beschreibung wieder und suchen eine berufliche Herausforderung?

Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums an bewerbung@ghm-messtechnik.de und werden Sie Teil einer internationalen und innovativen Unternehmensgruppe.

Für Informationen steht Ihnen sehr gerne unser Ansprechpartner **Herr Harald Feuerer +49 7551 9290-20** zur Verfügung.