

Die RMG Messtechnik GmbH ist ein globaler Partner im Gasgeschäft, hat über 150 Jahre Erfahrung in der Erdgasbranche und bietet seinen Kunden Kompetenz entlang der gesamten Gasversorgungskette. Zu unseren marktführenden Produkten zählen Ultraschall- und Turbinenradgaszähler, Mengenumwerter, Gasanalysegeräte und Software für Gerätemanagement. Unsere Systeme und Dienstleistungen unterstützen unsere Kunden bei allen Anwendungen in der Erdgas-Messung. Wir bieten zuverlässige und hochgenaue Messtechnik mit internationalen Zulassungen für fiskalische Messungen und Gasanalyse. Für die Anlagenplanung profitieren unsere Kunden von maßgeschneiderten Lösungen und Systemen und unserer jahrelangen Erfahrung in der Branche.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unser Team in Beindersheim (Raum Mannheim) einen

Software Entwickler Gasmesstechnik (m/w/d) (Algorithmik und Signalverarbeitung)

Sie verantworten bei uns:

- Programmierung von mathematischen und physikalischen Lösungsansätzen in C/C++
- Erstellen von Softwarelösungen für Embedded Hardware und PC
- Analyse von Messergebnissen und Erstellen von Lösungsalgorithmen

Sie zeichnen sich aus durch:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik, Mathematik, Physik oder Nachrichtentechnik
- Mindestens 5 Jahre Berufserfahrung in der Messtechnik
- Sehr gute Programmierkenntnisse in C/C++
- Sicheren Umgang mit den gängigen Werkzeugen zur Softwareerstellung und Datenanalyse
- Gute Kenntnisse im Bereich der Strömungsdynamik und der Thermodynamik sind vorteilhaft
- Selbstständige und ergebnisorientierte Arbeitsweise mit einem hohen Qualitäts- und Produktbewusstsein
- Teamgeist
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen:

...ein modernes Arbeitsumfeld in unserem innovativen Unternehmen. Es erwarten Sie interessante und herausfordernde Aufgabenfelder, ein direkter Kontakt zur Fertigung, der Prüfstelle und den eigenen Laboren, eine Zusammenarbeit mit der Konstruktion und den Experten in der Messtechnik sowie der Softwareentwicklung. Eine offene und sympathische Arbeitsatmosphäre

sowie flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege geben Ihnen die Möglichkeit, sich zu verwirklichen und aktiv in Projekte einzubringen.

Sie sind interessiert:

Dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. Gehaltswunsch und frühest möglichem Eintrittstermin bitte vorzugsweise per Mail an: recruiting@rmg.com

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Gudrun Ernst unter der Rufnummer 06033/897351 gerne zur Verfügung.

Firmensitz:
RMG Messtechnik GmbH
Otto-Hahn-Straße 5
35510 Butzbach