

# Be Part of the Messer World

Messer World ist ein international führender Auftragsentwickler und Fertiger von Analysegeräten für die Medizintechnik, Anbieter von Industrie- und Spezialgasen und von schweiß- und schneidtechnischen Produkten. Der Konzern beschäftigt derzeit weltweit ca. 7.600 Mitarbeiter bei einem Umsatz von 1,2 Milliarden Euro.

Auf dem Gebiet Life Science hat sich die Konzerntochter BIT Analytical Instruments GmbH in Schwalbach bei Frankfurt am Main mit Tochterunternehmen in USA und in China als führender internationaler Hersteller von Instrumentierungen für die Diagnostik und Medizintechnik erfolgreich etabliert. Wichtigste Produkte sind Diagnostikgeräte, Geräte zur DNA-Analyse und für Biotech-Anwendungen für weltweit führende OEM-Hersteller. Um die steigende Nachfrage nach unseren Serviceleistungen zu befriedigen, suchen wir für BIT am Standort Deutschland

## Technischer Projektleiter (m/w) für die Geräteentwicklung in der Medizintechnik

Die Position ist dem Leiter Entwicklung der BIT direkt unterstellt.

Die Aufgabe:

- :: Entwicklung Medizinischer Geräte im Kundenauftrag
- :: Leitung und Koordinierung aller im Rahmen dieser Entwicklung anfallenden Aktivitäten von der Erstellung des Lastenhefts bis zum Start der Serienfertigung
- :: Abschätzung und Überwachung des Terminplans, des Kostenvolumens sowie der Qualitätsvorgaben
- :: Enge Abstimmung und Kommunikation mit den beteiligten Stellen beim Kunden, bei externen Partnern sowie im eigenen Unternehmen

Ihr Profil:

- :: Sie haben einen Abschluss in einem technischen oder naturwissenschaftlichen Studium (FH/TU)
- :: Sie verfügen über Kenntnisse auf den Gebieten Mechatronik, Fluidik, Optik und in der Geräte-Firmware
- :: Erfahrungen in der Projektleitung eines vergleichbaren Projekts sind vorhanden
- :: Sie sind erfolgsorientiert, verfügen über eine methodische Arbeitsweise, Durchsetzungsvermögen und Teamfähigkeit
- :: Die Bereitschaft, im Rahmen Ihrer Projektarbeit Dienstreisen zu unseren Unternehmen in USA und in Asien zu unternehmen setzen wir ebenso voraus wie sehr gute englische Sprachkenntnisse

Sind Sie interessiert, in einem internationalen und interdisziplinären Team zu arbeiten und Ihre in Studium und Berufspraxis erworbenen Fähigkeiten anzuwenden? Sind Sie gewillt, sich anspruchsvollen Aufgaben in einem interessanten Arbeitsumfeld zu stellen und dazu beizutragen, die führende Stellung des Unternehmens weiter zu stärken? Falls Sie sich von der beschriebenen Aufgabe angesprochen fühlen, bewerben Sie sich bitte bei:

Dr. Rüdiger Simonek, Elisenhöhe 51 a, 55411 Bingen am Rhein  
eMail: HR@BIT-Instruments.com , Tel. 0152 29085360

Sofern Sie weitergehende Informationen zum Unternehmen oder zu der Position wünschen, kontaktieren Sie bitte vorab telefonisch Herrn Dr. Simonek.

