

## ***BECOME A PART OF THE MESSER WORLD***

Die BIT Analytical Instruments GmbH ist ein globales zukunftsorientiertes Unternehmen, das Instrumentierung für die In-vitro-Diagnostika (IVD)-Industrie entwickelt und fertigt. In Partnerschaft mit unseren Kunden aus den Bereichen klinische Chemie, Immunassays, Infektionskrankheiten, Immunologie, Mikrobiologie oder molekulare Diagnostik entwickeln und fertigen wir Instrumente. Darüber hinaus bieten wir eigene Hämatologiesysteme zur Blutanalyse einschließlich der Instrumente und Reagenzien an.

Unser Hauptsitz, vor den Toren Frankfurts, befindet sich - verkehrsgünstig angebunden - in Schwalbach am Taunus. Unsere erfolgreichen Tochtergesellschaften sitzen in Frankreich (Montpellier), USA (Kalifornien) und China.

Wir sind ein etabliertes Familienunternehmen mit einer klaren Wachstumsstrategie.

Um unsere Erfolgsgeschichte fortzusetzen, suchen wir **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** im Bereich

### ***Industrial Engineering*** einen ***Projektbetreuer (m/w/d)***

#### **Ihre Herausforderungen:**

Neben dem Arbeitsalltag spielt bei uns Teamgeist eine große Rolle. Wir sind offen für neue Ideen und vergessen dabei nicht den Spaß an der Arbeit.

Sie sind für die Betreuung des Designtransfers unserer Prototypen bis hin zur Serienfertigung verantwortlich und betreuen darüber hinaus die laufende Serienfertigung. Des Weiteren sind Sie für die Betreuung von Projekten im Rahmen des Industrial Engineering zuständig.

Hierzu gehören im Wesentlichen folgende Aufgabengebiete:

- Designtransfer
- Projektbetreuung
- Betreuung der Serienfertigung
- Support für andere Fachbereiche
- Sicherstellung der absoluten Umsetzung regulatoriver Anforderungen

- Sicherstellung der Dokumentationsqualität
- Unterstützung der pünktlichen Ermittlung von Kennzahlen (KPI)
- Operative Unterstützung / Mitarbeit

### **Ihr Profil:**

Sie sind mehr als gut vorbereitet - Ihr Know-how besticht.

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium der Fachrichtung Elektronik, Maschinenbau, Mechatronik oder eine vergleichbare technische Qualifikation, Technikermeister (Elektro/Metall)
- Berufserfahrung im Bereich komplexer Gerätemontage, Kenntnisse in modernen Managementsysteme speziell auch im Bereich Montageorganisation
- Kenntnisse über gängigen Fertigungstechnologien im Bereich Elektronik und/oder Mechanik
- Idealerweise Kenntnisse in einer Programmiersprache (Verständnis für Funktionsabläufe)
- Gute Kenntnisse im Umgang mit dem MS-Office-Paket, insbesondere MS Excel, MS Projekt und Power Point
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit, hoher Teamgeist, gutes Durchsetzungsvermögen und Überzeugungs-fähigkeit
- Eigenständige, lösungsorientierte und strukturierte Arbeitsweise
- Erfahrung mit einem Warenwirtschaftssystem, idealerweise „InforLN“

### **Was wir Ihnen bieten:**

- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Attraktive Vergütung inkl. tariflichem Urlaubs- und Weihnachtsgeld, vermögenswirksame Leistungen und 30 Tage Jahresurlaub
- Ein vollständig kostenfreies Jobticket oder entsprechende Parkmöglichkeiten
- S-Bahn-Anschluss direkt vor der Tür
- Kantinenverpflegung (subventioniert)
- Mitarbeiterveranstaltungen
- Kollegialität, Loyalität und Teamgeist
- Individuelle Förderung von Talenten mit internationalen Karrierechancen an unseren ausländischen Standorten

**Das ist die abwechslungsreiche Herausforderung, die Sie suchen? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen - unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung - an [hr.bitg@bit-group.com](mailto:hr.bitg@bit-group.com).**