



Micro Systems Technologies (MST) ist ein führender Hersteller von elektronischen Hochleistungskomponenten, Halbleiter-Packaging und Mikroelektronik für die Medizintechnik, ergänzt durch eine breite Palette von Dienstleistungen im Bereich Product Lifecycle Management. Die Gruppe entwickelt und produziert Hochtechnologie-Lösungen für Kunden auf der ganzen Welt, insbesondere für Anwendungen in den Bereichen Biowissenschaften und Gesundheitswesen, Luft- und Raumfahrt, Internet-of-Things und Sensortechnik sowie Hi-Rel-Industrieelektronik.

MST-Unternehmen sind die DYCONEX AG in Bassersdorf (Schweiz), Micro Systems Engineering GmbH in Berg (Deutschland), Micro Systems Engineering, Inc. in Lake Oswego (USA), Litronik in Pirna (Deutschland) und Micro Connect Technologies in Nürnberg (Deutschland).

Werden Sie Teil unseres Teams als

Ingenieur oder Techniker Elektrotechnik/Messtechnik (m/w/d) am Standort in Berg (Oberfranken)

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und Betreuung von softwaregesteuerten Testsystemen zur Durchführung elektrischer Tests hochzuverlässiger Elektronikmodule der Medizintechnik und anderer anspruchsvoller Industrien
- Sicherstellung der Zuverlässigkeit der Messmittel
- Anwendung statistischer Methoden zur Bewertung der Messungen
- Kommunikation mit den Kunden hinsichtlich der elektrischen Anforderungen, Testspezifikationen und Testergebnissen

Ihre Perspektiven:

- Interessante Projekte mit internationaler Ausrichtung in einem motivierten Team
- Eine spannende und vielseitige Aufgabe in einem weltweiten Firmenverbund und Wachstumssegment
- Detaillierte und individuelle Einarbeitung
- Individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium oder abgeschlossene Ausbildung im Bereich Elektrotechnik, Elektronik, Mechatronik, Physik o.ä.
- Fundierte Kenntnisse der Elektrotechnik, Schaltungstechnik und Messtechnik
- Verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift
- Kenntnisse in Programmiersprachen wünschenswert, idealerweise C#

Arbeitszeit: Vollzeit | Vertragsart: Unbefristet

Sind Sie an einer abwechslungsreichen und herausfordernden Aufgabe interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an jobs.msegbh@mst.com

Für Fragen steht Ihnen Frau Sandra Schirmer gerne unter Tel. 09293/78-104 zur Verfügung.