



Als einer der führenden Hersteller analytischer Messgeräte weltweit bietet Bruker ein breites Spektrum hochentwickelter Lösungen in Forschung und Entwicklung an. Unsere Systeme und Geräte dienen dazu, die Sicherheit von Produkten zu erhöhen, neue Produkte nachhaltiger und rascher auf dem Markt einzuführen und damit die Industrie dabei zu unterstützen, die Lebensqualität mit ihren Erzeugnissen kontinuierlich und erfolgreich zu verbessern. Seit nunmehr 50 Jahren treiben wir die Innovation auf dem Gebiet der analytischen Messtechnik voran. Heute arbeiten mehr als 6000 Bruker-Mitarbeiter an über 70 Standorten auf allen Kontinenten an dieser permanenten Herausforderung. Für die Führung unserer Probenkopf Produktion für supraleitende Magnetsysteme, suchen wir einen

Elektroniker (m/w)

Ihr Aufgabengebiet

- Mechanischer Aufbau und elektrisches Abstimmen von RT Proben und deren Zubehör
- Durchführung von Prüfungen und Vortests
- Beheben von technischen Problemen beim Aufbau und bei der Prüfung
- Durchführung von Reparaturen und Updates an defekten Proben
- Mithilfe bei der Umsetzung von Entwicklungen, Konstruktionen und Prozesse

Ihr Profil

- Elektrotechnische Grundausbildung
- Erfahrung in Montgearbeiten, Löten sowie bei der Durchführung von technischen Prüfungen und Messungen,
- Gute MS Office Kenntnisse
- Sehr präzises, sorgfältiges, selbständiges und sauberes Arbeiten
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Kontakt

Sind Sie bereit eine neue Herausforderung anzunehmen? Dann freuen wir uns auf Ihre [Onlinebewerbung](#) via unserer Website. Bitte beachten Sie, dass wir ausschließlich Onlinebewerbungen akzeptieren.