Mikrotechnologe / Elektronikfacharbeiter

Arbeitsort Erfurt

Ihre Aufgaben:

- Verguss- und Montagearbeiten von elektronischen Module
- Eigenständige Bereitstellung notwendiger Hilfs- und Verarbeitungsmaterialien aus dem Lager
- Leiterplatten bestücken und testen anhand von Zeichnungen, Vorschriften und Schaltplänen
- Prüfung und Testung elektronischer Module
- Übergreifende Zusammenarbeit innerhalb aller Produktionsbereiche

Ihre Qualifikationen:

- Abgeschlossene Facharbeiterausbildung als Mikrotechnologe oder Elektronikfacharbeiter
- gute mechanische Fertigkeiten
- gute PC-Kenntnisse
- Kenntnisse von Normen und Vorschriften im Bereich Elektrotechnik wünschenswert

Persönliche Eigenschaften:

- Lernbereitschaft
- Ganzheitliches Denken
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Analyse- und Problemlösefähigkeit

Das erwartet Sie:

- eine unbefristete 40 Stunden Vollzeitstelle
- Vergütung und Zusatzleistungen stehen zur Verhandlung
- Mitarbeit in einem jungen und engagierten Team
- Geballte 30 Jahre Erfahrung am RFID Markt

microsensys operiert als erfolgreiches Unternehmen im Bereich der Entwicklung und Produktion von technisch anspruchsvollen RFID-Komponenten. Im Jahr 1991 in Erfurt gegründet, entwickelte sich microsensys zum Marktführer für spezialisierte RFID-Systemlösungen auf der Basis eines breiten Standard-Produkt-Portfolios in den Frequenzbereichen HF und UHF.

Sie sind interessiert? Dann nehmen Sie mit uns Kontakt auf!

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive stellenbezogenem Anschreiben, Lebenslauf und relevanten Ausbildungs- und Arbeitszeugnissen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins gern per E-Mail an folgende Adresse: SHucke@microsensys.de

microsensys GmbH - Frau Susett Hucke - In der Hochstedter Ecke 2 - 99098 Erfurt



