



Wir schaffen neue Standards.

## Elektrotechniker (m/w/d)

Die ASANUS Medizintechnik GmbH gilt mit über 18.000 chirurgischen Instrumenten als Komplettanbieter für nahezu alle Fachbereiche. Fortlaufend werden innovative und hochpräzise chirurgische Instrumente sowie intelligente Softwarelösungen für die Krankenhauslogistik entwickelt. Was wir täglich erreichen hat positiven Einfluss auf die Gesundheit der Menschen. Kommen Sie in unser Team und fördern Sie diese mit uns!

### WAS WIR BIETEN

- |  |  |
|--|--|
|  30 Tage Urlaub            |  Gleitzeitkonto         |
|  Entwicklungsmöglichkeiten |  Intensive Einarbeitung |
|  Bio-Obst und Bio-Tee      |  Spannende Aufgaben     |
|  Jobrad                    |  Hansefit               |

### IHRE AUFGABEN

- Betreuung und Weiterentwicklung unserer RFID-Lösungen für Krankenhausapplikationen
- Entwicklung neuer technischer RFID-Lösungen und -Techniken
- Konzeption automatisierter Testsysteme für RFID-Lösungen
- Anbindung an externe Systeme und Datenbanken
- Durchführen und begleiten von Versuchen; Dokumentation und Auswertung der Ergebnisse
- Erstellen der Spezifikationen und der Kalkulationsgrundlage
- Mitwirkung an Projekten und Verantwortung für deren Umsetzung vor Ort

### IHRE QUALIFIKATIONEN

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung oder Studium als Elektrotechniker, Funktechniker oder vergleichbare Ausbildung, idealerweise mit Berufserfahrung
- Erfahrung mit RFID ist von Vorteil
- Programmierkenntnisse und elektrotechnische Grundkenntnisse sind von Vorteil
- Strukturierte Arbeitsweise und gutes Abstraktionsvermögen
- Interesse an Software- bzw. Hardwarethemen sind wünschenswert
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten, gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft im Rahmen der Projekte

**Einstieg als**  
Berufseinsteiger / Fachkraft

**Beschäftigungsart**  
Vollzeit

**Tätigkeitsbereich**  
Informationstechnologie

**Standort**  
Neuhausen ob Eck

**Ansprechpartnerin**  
Frau Heike Schorer

E heike.schorer@asanus.de  
T 0157 5244 5385