

## ELEKTRONIKENTWICKLER / IN

---

### ÜBER UNS

Die SENDSOR GmbH ist ein junges, innovatives Unternehmen im Zentrum von München. Die SENDSOR GmbH hat sich zum Ziel gesetzt, als Medizintechnik-Unternehmen die Versorgungsqualität speziell bei respiratorischen Erkrankungen durch innovative und hochwertige Gerätetechnologien zu verbessern. Alle SENDSOR-Produkte orientieren sich an den Bedürfnissen ihrer Kunden, kombiniert mit modernster Wissenschaft und Forschung.

Wir suchen kreativen Elektroniker/in die gerne Schaltungen für Testaufbauten implementieren, Produktionsanlagen umbauen und neue Prozesse entwickeln.

### AUFGABEN

- Bearbeiten, montieren und verbinden mechanischer Komponenten und elektrischer Betriebsmittel
- Aufbauen von Test Schaltungen
- Bestellen von Werkzeug und Bauteilen
- Technische Anfragen bei Herstellern und Entwicklungsbetrieben
- Prüfen und analysieren elektrischer und mechanischer Funktionen und Systeme
- Durchführen von Funktions- und Sicherheitsprüfungen an elektrischen und mechanischen Systemen, Komponenten und Geräten
- Dokumentation der Produktionsdaten

### SIE SIND / HABEN

- Eine Ausbildung in einem der nachfolgend genannten Bereiche z.B. Elektronik, Elektromechanik,
- Kenntnisse im Lesen und Erstellen von Schaltplänen
- Grundkenntnisse in Programmiersprachen
- Eine selbständige Arbeitsweise
- Teamfähig
- Zuverlässig

### WIR BIETEN

- Unbefristete Festanstellung
- Innovatives, dynamisches Team
- Arbeiten mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung
- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Flexible Arbeitszeiten

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung per E-Mail an: [info@sensors.de](mailto:info@sensors.de).