

## Wir stellen ein!

Die inotec FEGmbH entwickelt und produziert Mess- und Steuerungstechnik sowie Medizintechnik im Auftrag namhafter internationaler Kunden. Ebenso realisieren wir eigene Ideen und Projekte. Unsere Geräte werden weltweit eingesetzt.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n)

## Elektronik-Entwickler(in) (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Entwicklung von Stromlaufplänen für elektronische Komponenten und Geräte,
- Entwicklung von elektronischen Lösungen für einfache und komplexe Komponenten im IoT Bereich und für Medizinprodukte,
- Schaltungsentwicklung und Leiterplattendesign im Digital- und Analogbereich,
- Konzeption elektronischer Geräte und Baugruppen,
- Entwicklung, Aufbau und Inbetriebnahme der Mustergeräte,
- Erarbeitung der Dokumentation, Tests und des Prüfablaufs während der Entwicklung und für die Produktion.

Sie haben neben praktischen Erfahrungen entweder ein abgeschlossenes Studium in den Bereichen Elektronik/ Nachrichtentechnik/ Informationstechnik/ Informatik oder eine Ausbildung zum staatlich geprüften Techniker, ggf. vergleichbare Ausbildung.

Erfahrungen in der Entwicklung von elektronischen Geräten sind Voraussetzung (auch private Projekte).

### Vorteilhaft sind umfangreiche Kenntnisse in mehreren dieser Gebiete:

- Digitale und analoge Schaltungstechnik,
- Programmierung von Mikrocontrollern,
- Funktechnologien und HF,
- Medizinische Technik,
- Ultra-Low-Power.

**Wir bieten Ihnen:**

- Abwechslungsreiche und vielfältige Projekte,
- Flexible Arbeitszeiten,
- Ein sympathisches Team, flache Hierarchien und Perspektiven,
- Benefits und soziale Leistungen, wunsch- und bedarfsgerecht,
- Arbeitsort im Süden Leipzigs und eine leistungsgerechte Bezahlung.

**Was wir von Ihnen erwarten:**

- Kommunikationsfähigkeit,
- Ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein,
- Sicherer und offener Umgang mit Lieferanten und Kunden,
- Integrations- und Teamfähigkeit,
- Eigenständiges und eigenverantwortliches Arbeiten,
- Belastbarkeit,
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- Erfahrung in der Entwicklung von embedded Software und/oder Hardware.

**Haben Sie Lust auf einen verantwortungsvollen Job?**

Dann bewerben Sie sich jetzt online unter [bewerbung@inotec-feg.de](mailto:bewerbung@inotec-feg.de) mit Ihrer aussagekräftigen und vollständigen Bewerbung, bitte mit Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins. Für Rückfragen steht Ihnen Herr Kersken zur Verfügung, gern beantworten wir Ihre Fragen.

inotec FEGmbH, Biedermannstr. 9-13 , 04277 Leipzig

Fon: +49 (0) 341 35699024

Email: [bewerbung@inotec-feg.de](mailto:bewerbung@inotec-feg.de)

[www.inotec-feg.de](http://www.inotec-feg.de)