

dilitronics engineering ist der ODM-Entwicklungspartner für intelligente LED-Ansteuerungslösungen, welche in anspruchsvollen, industriellen Umgebungen zuverlässig arbeiten. Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Erfurt suchen wir:

Senior Elektronik-Entwickler (w/m)

Ihre Aufgaben:

Sie entwickeln als Mitglied unseres Technologie-Teams am Standort Erfurt Elektroniken für industrielle LED-Beleuchtungsapplikationen. Dabei finden Sie kreative Lösungen zur Umsetzung anspruchsvoller Kundenforderungen. Sie übernehmen die Verantwortung für die Konzeption, die Realisierung, die Zertifizierung und Serieneinführung Ihrer Schaltungen mit dem Augenmerk auf robuste Designs. Damit einhergehend unterstützen Sie das Produktmarketing, den Vertrieb und die Fertigung im Management der Produkte über deren Lebensdauer.

Ihre Qualifikation

- mehrjährige Erfahrung in der Entwicklung analoger und digitaler Schaltungstechnik
- erprobte Kenntnisse des seriengerechten Entwurfs von Elektroniken
- Beherrschung gängiger CAE-Systeme, speziell für Schaltungs- und PCB-Design (bevorzugt Altium Designer)
- Erfahrungen in der Firmwareentwicklung sind von Vorteil
- Sichere Beherrschung gängiger Prozesse und Methoden der Elektronikentwicklung
- Grundkenntnisse im Projekt- und Qualitätsmanagement wünschenswert
- Sie scheuen sich nicht, Verantwortung zu übernehmen
- Sie arbeiten gern im Team

Wir bei dilitronics engineering tun das, was wir am besten können: wir designen und entwickeln Produkte für anspruchsvolle Anwendungsgebiete. Lassen Sie uns darüber sprechen, wer Sie sind, was Sie am besten können und wie wir gemeinsam zum Erfolg gelangen können.

Bewerbungen richten Sie bitte ausschließlich elektronisch z.Hd. Hr. Schulz an hr@dilitronics.com

www.dilitronics.com