

Seit 20 Jahren gehören wir als Innovationstreiber zu den führenden Unternehmen im Bereich der optischen Sensortechnologie. Wir entwickeln und fertigen Produkte und Gesamtlösungen, die den hohen Ansprüchen, die wir im Interesse unserer Kunden auch an uns selbst stellen gerecht werden.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Entwicklungsingenieur m/w/d

Ihre Aufgaben:

- Elektronikentwicklung, Design komplexer Schaltungen im Bereich Analog- und Digitaltechnik
- Spezifizierung und Auswahl von Bauteilen sowie Durchführung von Tests
- Erstellung von Schaltplänen und Leiterplattenlayout
- Einhaltung relevanter Normen
- Erstellung der Fertigungsunterlagen, Zeichnungen, Stücklisten, Anlage Bauteile in Datenbanken, Erstellung von Montageanleitungen
- Planung und Durchführung von Typprüfungen, Erstellung der dafür erforderlichen Dokumentation
- Begleiten des Durchlaufs der Produkte in der Fertigung in der Anlaufphase
- Durchführung bzw. Vorbereitung von normgerechten Messungen

Ihr Profil:

- Elektronik-, Elektro-Ing. (Bachelor/Master)
- Einschlägige Kenntnisse elektronischer Bauteile und Schaltungstechnik
- Gute Englischkenntnisse sowie MS-Office
- Kenntnisse in PCB Design Software / Altium Designer, Grundkenntnisse in C++
- Gute Kenntnisse Physik/Mathematik, Grundkenntnisse Optoelektronik von Vorteil
- Selbstständige und systematische, analytische und strukturierte Arbeitsweise
- Innovationskraft, Kreativität und zielführende Lösungsansätze
- Hohes Maß an Selbständigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Qualitätsorientierung
- Sie erfassen Problemstellungen und können entsprechende Lösungen erarbeiten

Wir bieten:

- Höchst attraktives Tätigkeitsfeld
- Erstklassige Arbeitsbedingungen
- Leistungsgerechtes Lohnniveau

Aufgrund einer intensiven Einarbeitungsphase ist diese Stelle auch für Berufseinsteiger mit entsprechendem technischem Hintergrund geeignet!

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit an info@premosys.com.