

STELLENAUSSCHREIBUNG

Produktentwickler Elektronik (w/m/d)

Beginn:

Sofort, nach Vereinbarung

Arbeitsort:

Muldenhammer oder Dresden

Aufgaben:

Sie arbeiten nach einer mehrmonatigen Einarbeitungsphase in der Entwicklungsabteilung von IK Elektronik im Hauptwerk Muldenhammer oder der Niederlassung Dresden und gestalten maßgeblich den gesamten Prozess von der Konzeption bis zum Produktionsstart für neue Elektronikprodukte.

Anforderungen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Informationstechnik, Kommunikations- oder Nachrichtentechnik oder langjährige entsprechende Berufserfahrung
- Simulation, Schaltungsentwicklung und Layout mit CAD-Programmen (z.B. Altium Designer)
- Umgang und Erfahrung mit Standard- und Hochfrequenz-Messtechnik
- Kenntnisse in analoger und digitaler Schaltungstechnik, Hochfrequenz-Schaltungstechnik, Mikrocontroller-Programmierung sowie im Projektmanagement
- Handwerkliches Geschick
- Sehr gutes Deutsch in Wort und Schrift und gute Kenntnisse in technischem Englisch
- Verantwortungsbewusstes, eigenständiges Arbeiten, Kreativität, Initiative, Präzision und ein hohes Qualitätsbewusstsein

Bewerbung bitte per E-Mail an:

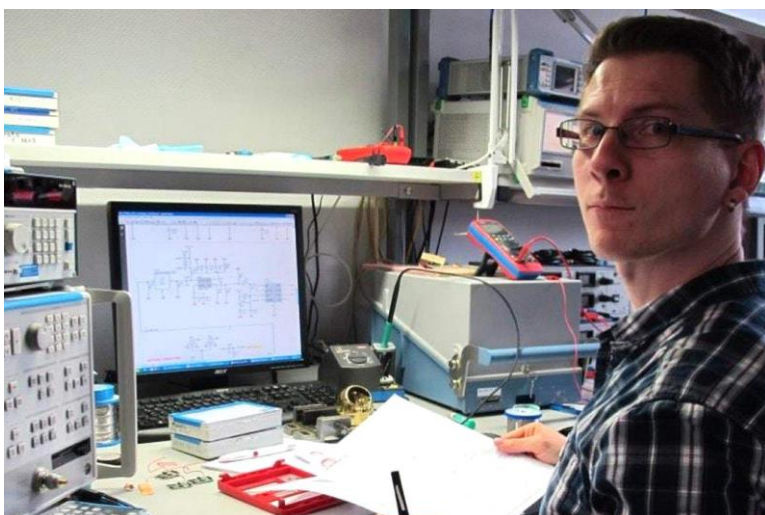
Jan-Erik Kunze

Geschäftsführer IK Elektronik

jobs@ik-elektronik.com

Tel. 037465 4092-0

Fax 037465 4092-100



Maßgeschneiderte Funkelektronik

Über IK Elektronik:

IK Elektronik ist Dienstleister für die Entwicklung und Produktion kundenspezifischer Funkelektronik. Seit 1996 werden bei IK Elektronik Hochfrequenz- und Funkbaugruppen entwickelt und mit einem hoch spezialisierten Prozess hergestellt. Wir entwickeln und fertigen Produkte für das Internet of Things, das Smart Home, für die Industrieautomatisierung oder zur intelligenten Steuerung der Energienetze der Zukunft.

In unseren Abteilungen Entwicklung und Produktion bieten wir beste Arbeitsbedingungen für unsere mehr als 50 Mitarbeiter an den Standorten Muldenhammer/Vogtland und Dresden.