

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE

Mitarbeit als Werkstudent (w/m/d) Praktika, Abschlussarbeiten

Studienschwerpunkte:

Elektrotechnik, Informationstechnik,
Automatisierungstechnik, Informatik

Arbeitsort:

Muldenhammer oder Dresden

Aufgaben:

Wir bieten Ihnen Aufgaben aus folgenden Bereichen an:

- Elektronikentwicklung (Konzept, Schaltplan, Layout, Messung, technische Dokumentation)
- Antennenentwicklung (Konzept, Simulation, Messung, technische Dokumentation)
- Entwicklung von Embedded Software (Architektur, Programmierung, Test, Dokumentation)
- Prüfmittelentwicklung (Mechanik-, Elektronik- und Softwareentwicklung mit LabView, Aufbau, Prüfmittel-Qualifikation, Dokumentation)
- Prozessentwicklung (Gestaltung und Auswertung von Fertigungsprozessen für Elektronikprodukte)

Sie erhalten zusätzlich die Möglichkeit, verschiedene Bereiche des Unternehmens kennenzulernen und sich mit dem Fertigungsprozess für Elektronikprodukte und dem Entwicklungsprozess vertraut zu machen – ein Querschnitt von der Produktidee bis zur Serienfertigung.

Die konkrete Gestaltung Ihrer Mitarbeit wird individuell vereinbart.

Bewerbung bitte per E-Mail an:

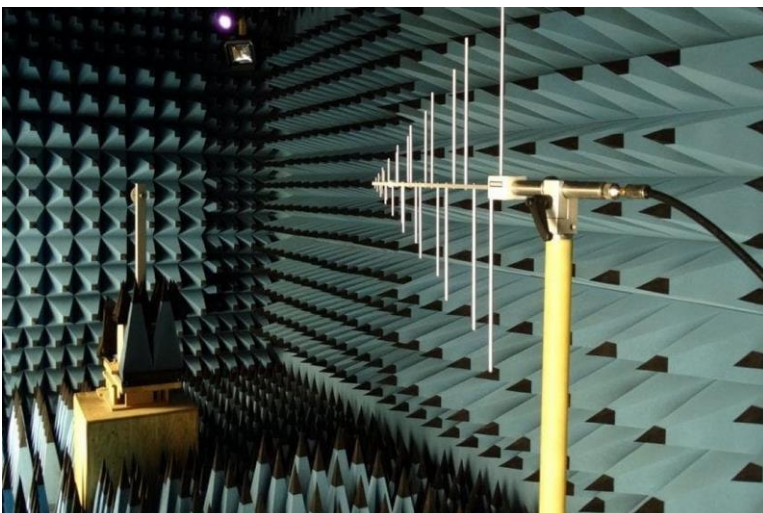
Jan-Erik Kunze

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.