



LOOKING
FOR
A JOB?

DELTA
ELECTRONICS

Ständige Innovation und kundenspezifische Lösungen für die Breitbandübertragung über Koaxialkabel, Glasfaser und Satellit, dafür steht die DCT DELTA GmbH mit Hauptsitz in Bodman-Ludwigshafen. Seit über 25 Jahren ermöglichen wir Millionen von Haushalten hochwertigen TV-Empfang und High-Speed Internetanbindung. Wir produzieren an unserem Hauptstandort am Bodensee und können somit flexibel und schnell auf Kundenwünsche reagieren.

Wir suchen für unser Team ab sofort:

Entwicklungsingenieur (m/w) Embedded Software

(Hardwarenahe Softwareentwicklung für μ C, ARM, FPGA, SoC...)

Ihre Aufgaben bei uns:

- Als Softwareentwickler für eingebettete Systeme übernehmen Sie Verantwortung für Ihren Anteil an anspruchsvollen Projekten für die CATV Industrie bzw. digitale Übertragungstechnik
- Sie entwickeln und stimmen hardwarenahe Software für Mikrocontroller ab, entwerfen Algorithmen für Regelungs- und Kontrollmechanismen für Schnittstellen (auch Benutzer-Schnittstellen) und koordinieren externe Partner
- Als Teil eines professionellen Entwicklungsteams unterstützen Sie im Gesamtkontext die Anforderungsentwicklung in Abstimmung mit unseren Kunden, erarbeiten selbständig Lösungen für Software-Architektur und -Design, implementieren die Funktionalität und verifizieren alle Entwicklungsschritte nach branchenspezifischen Normen
- Im Arbeitsumfeld ist die übergeordnete Zusammenarbeit mit den verschiedenen am Entwicklungs- und Produktionsprozess beteiligten Abteilungen hier am Ort wie auch mit unseren Niederlassungen ein integraler Schwerpunkt
- Sie arbeiten in einem vielseitigen Projektumfeld und können abwechslungsreiche Aufgaben übernehmen, die Ihre persönlichen Fähigkeiten und Präferenzen berücksichtigen

Ihre fachliche Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften (Elektrotechnik, Informatik) oder vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse gängiger CPU- und FPGA-Architekturen und Programmiersprachen (C/C++)
- Routinierter Umgang mit Toolketten zur Konfigurationsverwaltung, Softwareentwicklung, -integration und -test
- Praktische Erfahrung im Umgang mit Hardware-Debuggern und Testautomation
- Strukturierte, verlässliche, selbständige, kommunikative und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Deutsch

Unsere Leistungen:

- Intensive Einarbeitung
- Spannende und abwechslungsreiche Projekte
- Mitarbeit in einem motivierten und dynamischen Team
- Individuelle Förderung
- Sicherer und unbefristeter Arbeitsplatz mit attraktiver, leistungsgerechter Vergütung

Berufserfahrung ist gut – aber nicht zwingend erforderlich. Gerne geben wir auch Berufsanfänger(inne)n eine Chance, sich in das interessante und vielseitige Gebiet einzuarbeiten. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann überzeugen Sie uns von Ihrem Know-how und Ihrer Leistungsfähigkeit und senden uns ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, vorzugsweise per E-Mail mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermin an: