



Die Inecosys GmbH ist ein innovatives Unternehmen im Bereich der Entwicklung und Umsetzung prototypischer und seriennaher Steuer-, Regel- und Messsysteme. Kunden werden mit schlüsselfertigen Komplettsystemen und individuellen (Embedded-) Komponenten unterstützt. Engineering-Dienstleistungen und Beratung für Forschung & Entwicklung runden das Angebot ab.

Mehr unter www.inecosys.de

Embedded Software Engineer, LabVIEW, c++ (m/w) (ab sofort, Vollzeit)

Im Rahmen Ihrer Tätigkeit als Embedded Software Engineer (m/w) bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Ihre vorhandenen Kenntnisse und Fähigkeiten in ein junges, dynamisches Team einzubringen.

Ihre Aufgaben:

- Implementierung von Software für Embedded-Systeme und FPGAs in den Programmiersprachen LabVIEW und c++
- Test und Inbetriebnahme von Embedded- und RCP-Systemen
- Eigenständige Konzeptionierung und Umsetzung von Entwicklungsprojekten
- Unterstützung bei der Projektplanung (Erstellung von Lasten- und Pflichtenheften sowie von Dokumentationen)
- Umsetzung und Weiterentwicklung von Qualitätsstandards in der Softwareentwicklung (Unit Testing, Objektorientierung, Modularisierung, Versionskontrolle etc.)

Was uns interessant macht:

- In unserem Start-up bieten wir attraktive Tätigkeiten mit viel Abwechslung, Dynamik und Eigenverantwortung
- Wir fördern Ihre persönliche Entwicklung und geben Ihnen die Möglichkeit, Ihre Innovationskraft zu beweisen
- Bei uns erwartet Sie ein angenehmes Betriebsklima mit flachen Hierarchien
- Wir ermöglichen eine flexible Gestaltung Ihrer Arbeitszeit

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informationstechnik, Kommunikationstechnik oder eines vergleichbaren, fachnahen Studiengangs
- Praktische Kenntnisse und / oder erste Berufserfahrung mit der Programmierung von Embedded Systemen oder FPGAs, idealerweise in der Sprache LabVIEW
- Ausprägung analytische und systematische Arbeitsweise
- Freude am selbstständigen Arbeiten
- Hohe Motivation und Einsatzbereitschaft
- Sehr gute Deutsch- oder Englischkenntnisse

Kontakt:

Wenn Sie sich von diesen Aufgaben angesprochen fühlen, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) an:

Inecosys GmbH
Human Resources
Agnes-Pockels-Bogen 1
80992 München
jobs@inecosys.de