



Solectrix sucht in Fürth ...

... zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Software-Entwickler (m/w/d) mit Schwerpunkt Embedded Vision

Lust auf Embedded-Elektronik bei einem innovativen Entwicklungsdienstleister?

Dann bringen Sie Ihr Wissen und Können bei **Solectrix** ein. Als Teil unseres engagierten Teams mit derzeit etwa 150 Mitarbeitern arbeiten Sie für namhafte Kunden in einem Branchenspektrum, das von der Automobil- und Medizintechnik, über die Industrie, bis hin zur professionellen Kamera- und Videotechnik für die Filmindustrie reicht.

Ihre Aufgaben:

- + Konzeption, Entwicklung und Test der Software für Embedded- und Host-Systeme
- + Analyse, Spezifikation, Architekturdesign, Performance-Betrachtungen
- + Software-Entwicklung mit C/C++
- + Inbetriebnahme, Test, Unterstützung bei Systemintegration

Ihr Profil:

- + Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung
- + Fundierte Kenntnisse hinsichtlich Software-Entwurf, Algorithmik und Verifikation unter Verwendung gängiger Hochsprachen wie C und C++ sowie Python
- + Idealerweise bringen Sie Branchenkenntnisse aus dem Bereich Embedded Vision wie OpenCV, HALIDE, OpenGL/CL oder CUDA mit
- + Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- + Persönlich zeichnen Sie sich durch eigenständiges, zielorientiertes und gewissenhaftes Arbeiten aus und sind zudem kontaktfreudig, engagiert und zuverlässig.

Wir bieten:

- + Mitarbeit an High-End-Produkten, die sich durch Qualität und Innovation auszeichnen
- + Möglichkeiten, Ihre Expertise und Ihr Fachwissen in unsere Projekte einzubringen
- + Ein kreatives Arbeitsumfeld mit modern ausgestatteten Arbeitsplätzen und der Möglichkeit des mobilen Arbeitens von zuhause aus
- + Eine Wohlfühlatmosphäre mit Getränken, Obst, Sportangeboten und eigenem Bistro

Interessiert? Erfahren Sie mehr über uns unter: www.solectrix.de www.automotive.sx www.imaging.sx

Wir freuen uns sehr auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per Mail.