

Embedded Software Entwickler:in



ISCUE
embedded intelligence

Lust auf #smellsliketeamspirit?

Wir bei ISCUE sind ein Team von 35 Leuten, entwickeln Embedded Software und sitzen in Nürnberg Johannis. Neben spannenden, abwechslungsreichen Projekten haben wir auch jede Menge Spaß – auf Instagram kannst Du selbst sehen, wie es bei uns ist:

[instagram/smellsliketeamspirit_nbg](#)

Melde Dich per Mail oder ruf uns an – so lernst Du am schnellsten unseren Teamspirit kennen und merkst direkt, warum man bei uns nicht mehr weg möchte.

Wir suchen Dich für die Mitarbeit bei der Software-Entwicklung...

- Kundenvorgaben zu Software-Anforderungen ausbauen
- Lösungsvorschläge erarbeiten
- Software-Architekturen anpassen
- Software-Komponenten implementieren
- Hardware in Betrieb nehmen
- Entwicklertests durchführen

...und beim Ausbau unserer Geschäftsprozesse:

- **Mitgestaltung der Prozesse**, z. B. nach internationalen Normen, Kundenvorgaben, agilen Ansätzen und Automotive SPICE®
- **Optimierung der Prozessumsetzung** (z. B. praxisorientiertes Varianten- & Branch-Management)

Wir bieten Dir:

- eine entspannte Arbeitsatmosphäre mit kollektivem Du
- Freiraum zur Entfaltung Deiner Fähigkeiten und Ideen
- qualitätsorientierte Prozesse und abwechslungsreiche Projekte
- ein motiviertes Team mit zukunftsorientierten Arbeitsweisen
- alle Vorteile eines lebendigen Stadtteils in St. Johannis

Wir wünschen uns:

- **einen technischen Studienabschluss** (wie Mechatronik, Computer Science o. ä.) oder Du überzeugst uns mit Deiner Erfahrung und Begeisterung für die Software-Entwicklung
- **eine starke Motivation**, die geforderte Funktionalität zu verstehen und in einer hohen Softwarequalität umzusetzen
- **Lust auf innovative Themen und hardwarenahe Arbeiten** mit Embedded Systemen und Mikrocontroller-Programmierung
- **Eigeninitiative und Teamfähigkeit**, eine gründliche und effiziente Arbeitsweise, sowie eine klare Kommunikation von Ergebnissen
- **gute Programmierkenntnisse in C/C++** (oder anderen Hoch- und hardwarenahen Sprachen, die einen Quereinstieg erlauben)
- **praktische Erfahrungen** mit einem gängigen Mikrocontroller, Debugger und Compiler
- **Spaß an modernen Entwicklungsprozessen** und Unterstützung bei deren Weiterentwicklung
- **sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse**

Hört sich nach Deinem Job an?

Super! Dann bewirb Dich bei uns, wir wollen Dich kennenlernen. Schick uns dazu einfach Deine Unterlagen an die E-Mail-Adresse für Bewerbungen. Wir bearbeiten Deine Nachricht so schnell wie möglich. Du hast Fragen? Ruf uns an. Wir freuen uns, von Dir zu hören!

Tel. 0911 – 377 392 6 - 10
bewerbung@iscue.com
Ansprechpartner: Michael Schmid

////////////////////
GROW YOUR CAREER