

## 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](https://www.instagram.com/smellsliketeamspirit_nbg)

Melde Dich per Mail, ruf uns an oder Du kommst einfach bei uns im Büro vorbei – dann siehst Du den Teamspirit nicht nur, dann spürst Du ihn auch und willst vielleicht gar nicht mehr weg.

The logo for ISCUE, consisting of the letters 'ISCUE' in a large, white, sans-serif font, positioned over a background of green monstera leaves.

embedded intelligence

# Embedded Software Einsteiger (m/w/d)

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

- Du programmierst hardwarenah in C auf aktuell gängigen Mikrocontrollern
- Du nimmst aktiv an Code-Reviews teil
- Du führst Analysen direkt auf der Hardware durch
- Du implementierst automatisierte Tests
- auch das Aufbereiten von (Kunden-)Anforderungen und Dokumentationen gehört zu deinen Aufgaben

## 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**, sich aktiv ins Team einzubringen und durch gute Rückfragen zu einer hohen Softwarequalität beizutragen
- **Programmierkenntnisse in C / C++** und gern auch Python (oder anderen Sprachen, die Dir einen leichten ProgrammierEinstieg erlauben)
- **Eigeninitiative und Teamfähigkeit**, eine gründliche und effiziente Arbeitsweise, sowie eine klare Kommunikation von Ergebnissen
- **praktische Erfahrungen** mit einem gängigen Mikrocontroller, Debugger und Compiler
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

## ...und beim Ausbau unserer Geschäftsprozesse:

- Du beteiligst Dich aktiv an der Ausarbeitung, z. B. nach internationalen Normen, Kundenvorgaben, agilen Ansätzen und Automotive SPICE®
- Du optimierst die Umsetzung im Projekt, z. B. durch praxisorientiertes Varianten- & Branch-Management

## Wir bieten Dir:

- **eine entspannte Arbeitsatmosphäre** mit kollektivem Du und flexiblen Arbeitszeiten
- **innovative Themen und hardwarenahes Arbeiten** mit Embedded Systemen und Mikrocontroller-Programmierung
- **Freiraum zur Entfaltung** Deiner Fähigkeiten und Ideen
- **ein motiviertes Team** mit einem starken Zusammenhalt vor Ort, wie auch im Homeoffice
- **abwechslungsreiche Projekte** mit Einblick in den Alltag von verschiedensten Kunden
- **qualitätsorientierte Entwicklungsprozesse**, die von allen gemeinsam weiterentwickelt und umgesetzt werden
- **einen zentrumsnahen Arbeitsplatz** mit allen Vorteilen des lebendigen Stadtteils St. Johannis

## Hört sich nach Deinem Job an?

Super! Dann komm vorbei, wir wollen Dich unbedingt kennenlernen! Gern kannst Du auch vorab Deine Unterlagen an die nebenstehende E-Mail-Adresse senden. Wir bearbeiten Deine Bewerbung schnellstmöglich. Du hast Fragen? Ruf uns an. Wir freuen uns, von Dir zu hören!

Tel. 0911 – 377 392 6 - 10  
[bewerbung@iscue.com](mailto:bewerbung@iscue.com)  
Ansprechpartner: Michael Schmid

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