



Für unseren Standort in Oberteuringen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine\*n

## Entwickler Embedded Software (m/w/d)

Die IHSE GmbH ist als Hidden Champion ein weltweit führender Technologieanbieter für flexible und hochsichere KVM-Lösungen. Diese Technik ermöglicht das Verlängern und Umschalten von Computersignalen in den unterschiedlichsten Bereichen: Von Film- und Fernsehen, über Flugsicherung/Flughäfen, Industrie, Banken, autonomes Fahren bis hin zu staatlichen Einrichtungen. Seit fast 40 Jahren stehen wir für innovative, technologisch und qualitativ hochwertige Produkte, kompetente Beratung und Kundennähe. Mit unseren Tochterfirmen in Singapur, den USA, China und Österreich und unseren weltweit aktiven Partnern und Distributoren sind wir international tätig.

### Deine Aufgaben

- Du realisierst anspruchsvolle Embedded Software Applikationen für unsere Produkte auf Bare Metal sowie Embedded Linux Basis.
- Hierzu erstellst Du je nach Bedarf sowohl die zugrundeliegenden Embedded Linux Plattformen und Board Support Packages als auch darauf basierte Anwendungen in C und C++.
- Du gestaltest Software-Konzepte und -Architekturen der Applikationen im Zusammenspiel mit Deinen Kollegen aus dem Software-Bereich.
- Als Teil eines interdisziplinären Teams arbeitest Du eng mit Kollegen aus den Bereichen Hardware, FPGA Firmware und Software Tools zusammen und wirkst so aktiv bei der Entstehung leistungsfähiger und marktgerechter Produkte mit.
- Du begleitest den gesamten Lebenszyklus unserer Produkte über die initiale Konzeption und Entwicklung bis zur späteren Produktpflege einschließlich projektspezifischer Anpassungen.

### Dein Profil

Mit Deinem Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik oder einer verwandten Fachrichtung hast Du die ideale Qualifikation für diese Position und bringst zudem mit:

- Du besitzt tiefgehende Kenntnisse im Bereich der hardwarenahen Software-Entwicklung mit C und C++ und bist mit einschlägigen Entwicklungswerkzeugen in diesem Bereich vertraut.
- Idealerweise konntest Du bereits erste Erfahrung in der Realisierung von Software für eingebettete Systeme sammeln und überzeugst durch Deine fundierten Kenntnisse im Übergangsbereich zwischen Software und Hardware.
- Durch Deinen sicheren Umgang mit Werkzeugen zur Versionsverwaltung (z.B. Git), Build-Automatisierung (z.B. Jenkins) sowie zur Projektverfolgung (z.B. Jira / Confluence) bewegst Du sich sicher in digitalisierten Entwicklungsprozessen.
- Kenntnisse in Python oder Erfahrung mit einer anderen Script-Sprache sind von Vorteil.
- Sorgfältige und eigenständige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit in international besetzten Teams zeichnen Dich aus.
- Dir fällt es leicht, technische Sachverhalte auch in englischer Sprache in Wort und Schrift zu kommunizieren.
- Du punktest mit Deinem kundenorientierten Denken, Deiner Belastbarkeit und Deiner Flexibilität.

### Deine Benefits



30 Tage Urlaub pro Jahr & zusätzlich je ½ Urlaubstag am 24.12. und 31.12.  
Bezahlte Freistellung bei bestimmten Anlässen: z. B. Hochzeit, Geburt



Gleitzeit bei einer 40-Std.-Woche, Homeoffice-Möglichkeit



Überdurchschnittlicher Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge, Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Job-Ticket, Arbeitgeberzuschuss zu vermögenswirksamen Leistungen



Kollegiales Team, flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege, offene, familiäre Unternehmenskultur per Du



Freie Getränke und Obst, E-Bike-Leasing, Pilates, ergonomisch eingerichtete Arbeitsplätze



Umfassende Einarbeitung, Produktschulungen, Weiterbildungen und regelmäßige Sprachkurse



Arbeit in einem internationalen Kundenumfeld, Zusammenarbeit mit globalen Big Playern aus Industrie und Wirtschaft



Regelmäßige Mitarbeiter-events, wie z. B. Weihnachtsfeier, Sommerfest oder gemeinsames Grillen



Rabatte bei namhaften Herstellern und Marken



Kostenloses Tanken an unseren E-Ladesäulen, kostenloses Parken, Umkleiden/Duschen, subventioniertes Mittagessen

### Klingt gut?

Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung mit frühestem Eintrittstermin sowie Deiner Gehaltsvorstellung über unser Online-Bewerbungsformular.

**Bewirb dich JETZT!**

### Noch Fragen? Melde Dich!

Human Resources  
Frau Monika Caic

Telefon: +49 (7546) 9248-51  
E-Mail: karriere@ihse.de

IHSE GmbH  
Benzstrasse 1  
88094 Oberteuringen

Web: [ihse.de/ueber-ihse/karriere/](http://ihse.de/ueber-ihse/karriere/)