



BEGEISTERNDDES.

GEMEINSAM.

ENTWICKELN.

SENIOR EMBEDDED SOFTWARE ENGINEER (M/W/D)

altec CS

Wir unterstützen Technologieabteilungen international führender Unternehmen bei der Entwicklung individueller Hard- und Softwareprodukte, generieren zusätzliche Funktionalitäten für NAND Flash Produkte und unsere Marke acon und verleihen eigenen, unkonventionellen Ideen Flügel. Wir streben als kleines, feines Team nach dem Besseren und setzen Maßstäbe. Werden Sie als **Senior Embedded Software Engineer (m/w/d)** Teil unseres Teams.

Unsere Vision: Für eine bessere Zukunft.

Unser Entwicklungsergebnis verbessert das Bestehende, eröffnet neue Möglichkeiten und leistet einen positiven Beitrag für die Zukunft von Mensch, Umwelt und Gesellschaft. Wir denken nachhaltig und hinterfragen Gewohnheiten.

Unsere Mission: Begeisterndes. Gemeinsam. Entwickeln.

Seit über 30 Jahren entwickeln wir als B2B-Partner mit Enthusiasmus, Innovation und in toller Arbeitsumgebung Hard- und Softwareprojekte für Kunden vieler Branchen und den Markt von Morgen. Wir leisten uns eigene Ideen und eignen uns fortlaufend neue Technologien an.

Begeisterndes.

In 30 Jahren „NAND Flash Technologie“ konnten wir uns eine starke Expertise erarbeiten. Kundenspezifische Embedded-Projekte, in den Bereichen Automotive, Consumer Electronics Programmiersysteme bis hin zur Medizin- und Messtechnik, haben unsere Kenntnisse erweitert und Neues möglich gemacht. Wir begeistern uns für eigene Projekte, wie z.B. das weltweit schnellste Programmiersystem für NAND Flash Medien oder auch ein global einsetzbares, digitales Pandemiehilfesystem. Da Begeisterung aus Überzeugung und Freude resultiert, zählt für unser Team immer die beste Idee und Lösung.

Gemeinsam.

Unsere Mitarbeiter sind unser wertvollstes Gut. Von der Werkstudentin bis zum Geschäftsführer arbeiten wir auf Augenhöhe und helfen uns bei Problemen gegenseitig. Wir leben eine offene Fehlerkultur und freuen uns, wenn Fehler früh erkannt werden können. Die Kollegen aus den Fachbereichen stehen für fachliche Lösungen zur Seite, die Verwaltung unterstützt bei organisatorischen Angelegenheiten. Mit zwei Standorten in Deutschland und einem virtuellen Office in Hongkong stellen wir vernetzte Prozesse dar.

Entwickeln.

Als inhabergeführtes Unternehmen steht bei uns die nachhaltige fachliche und persönliche Entwicklung im Fokus. Da wir entlang des gesamten Entwicklungszyklus tätig sind, begleiten Sie Projekte von der Idee bis zum fertigen Produkt.

Sie können sich in bestimmten Technologien zum Experten entwickeln oder zum Generalisten weiterentwickeln. Von der Anforderungsanalyse, der Konzeption über das Design bis hin zur Implementierung und Validierung der Hard- und Software – wir legen Wert auf Ihre individuellen Interessen und Stärken und Ihre Weiterentwicklung.

Ihre Aufgaben und Möglichkeiten

- Im Team der altec CS setzen Sie Ihr Know-how branchen- und technologieübergreifend im Rahmen kundenspezifischer und eigener Projekte ein.
- Je nach Projekt können Sie eigenständig an unterschiedlichen Phasen der Entwicklung tätig sein, z.B. der Architektur, Implementierung oder Absicherung.
- Im Rahmen unserer aktuellen Projekte gehen Sie u.a. mit folgenden Basistechnologien um: LTE NB IoT, GPS/GNSS, BLE, NFC, UWB, IMU, SPI-/MIPI-kontrollierte Displays, Touch-Eingabe und Batteriemanagement um. Sie haben teilweise schon Erfahrungen in diesen Basistechnologien sammeln können? Das ist spannend.
- Weitere Schwerpunkte bilden: Client-Server Kommunikation, Server Programmierung, Datenbanken und Anbindung, App Programmierung und Anwendungsprogrammierung.

Diese Skills bringen Sie mit

- Sie konnten bereits mehrjährige Erfahrung in der C/C++ Entwicklung von Embedded Systemen sammeln.
- Somit sind Ihnen Echtzeitbetriebssysteme und die maschinennahe Programmierung im Umfeld von Microcontrollern und -prozessoren bekannt.
- Außerdem sind Sie bereit, sich schnell in neue Technologien einzuarbeiten und in ein Team zu integrieren. Hierfür sind gute Deutsch- und Englischkenntnisse wichtig.
- Sie schauen gern über den Tellerrand und besitzen Eigeninitiative.

Das können Sie erwarten

- Eine abwechslungsreiche Aufgabe mit Karriereperspektive in einem dynamischen, persönlichen Team
- Ein attraktives Gehalt sowie Beteiligung am Firmenerfolg
- Flexible und individuelle Fortbildungsmöglichkeiten
- Langfristige Projekteinsätze mit wechselnden technologischen Herausforderungen
- Eine gute Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten, ein Arbeitszeitkonto und Homeoffice-Anteilen
- Kurze Wege im Unternehmen, ein fairer Umgang miteinander sowie ein tolles Betriebsklima
- Sie wählen Ihren Arbeitsort zwischen unserer Zentrale in Langenhagen/Hannover und Ihrem Homeoffice. In seltenen Fällen ist, im Rahmen von Kundenprojekten, eine bundesweite Reisetätigkeit erforderlich.

Kontakt und Bewerbung

Bewerben Sie sich schnell und einfach per Mail mit Ihren Unterlagen an mkarsten@altec-cs.com.

Ergreifen Sie die Initiative und sprechen Sie mit uns über Ihre Karriereziele als **Senior Embedded Software Engineer (m/w/d)**.

Ihre Ansprechpartnerin:

Frau Mira Karsten | [0511-98 38 142](tel:0511-9838142)

altec ComputerSysteme GmbH | Bayernstrasse 10 | 30855 Langenhagen

Mehr Informationen über [altec CS](#).