



Die MCS – Micronic Computer Systeme GmbH in Berlin sucht:

## Senior- und Junior-Softwareentwickler (m/w/d)

für die hardwarenahe Entwicklung (Embedded Systems)



ENTWICKLUNG.  
INTEGRATION.  
PRODUKTION.

### KONTAKT:

MCS Micronic Computer Systeme GmbH  
Geneststraße 5 – 10829 Berlin  
Sybille Jacinto, Tel: 030-690003-16  
[bewerbung@mcsberlin.de](mailto:bewerbung@mcsberlin.de)  
[mcsberlin.de](http://mcsberlin.de)

### WIR SIND MCS

Die MCS Micronic Computer Systeme GmbH mit Hauptsitz am Berliner Südkreuz ist seit 1977 als erfolgreiches und innovatives mittelständisches Unternehmen am Markt. Sowohl im Kundenauftrag als auch in Eigenentwicklung werden Hard- und Softwarekomponenten, aber auch komplette Systeme clever entwickelt, integriert und in der firmeneigenen Fertigungsstätte in Bayern produziert. Unsere Kunden kommen im Wesentlichen aus den Bereichen Industrie, Vending, Transport, E-Mobilität, Sicherheit und Parking.

Wir suchen jederzeit sowohl Senior- als auch Junior-Softwareentwickler in Vollzeit für unser Entwicklungszentrum in Berlin.

Wenn also dein Herz für die Technik schlägt und du ein Faible für die Entwicklung von Embedded Systems hast, dann schließe dich unserem Entwicklungsteam am Berliner Südkreuz an. **Wir freuen uns auf dich !**

### DAS ERWARTET DICH BEI UNS

- Hardwarenahe Entwicklung kundenspezifischer Softwarelösungen
- Entwicklung und Programmierung unterschiedlichster Embedded Systems
- Anbindung von Hardware über verschiedene Bussysteme und Schnittstellen und Implementierung diverser Kommunikationsprotokolle
- Entwicklung von komplexen Softwaresystemen zur Steuerung verschiedenster Embedded Systems unter dem Betriebssystem Linux
- Kreative und systematische Unterstützung unserer Hardwareentwickler bei der Inbetriebnahme neuer Geräte und Baugruppen

### DAS BIETEN WIR DIR

- Einen modernen und zukunftssicheren Arbeitsplatz mit einer optimalen Verkehrsanbindung in einem wachsenden, inhabergeführten Unternehmen
- Umfangreiche Einarbeitungszeit und Unterstützung durch einen persönlichen Mentor
- Abwechslungsreiche, verantwortungsvolle und anspruchsvolle Tätigkeiten in einem engagierten Team mit flachen Hierarchien und angenehmen Arbeitsklima
- Attraktive und projektunabhängige Vergütung mit einem großzügigen Sozialleistungspaket
- Flexible Arbeitszeitmodelle (Teilzeit, Gleitzeit, Mobile Work)
- Täglich freie Getränke und frisches Obst
- Attraktive Karrierechancen und individuelle Weiterbildung

Und last but not least: Unsere Mitarbeiter organisieren monatlich Teamevents, also - wir arbeiten nicht nur, wir können auch feiern.

### DAS BRINGST DU MIT

- Abgeschlossenes Studium der Technischen Informatik oder ähnlicher Fachrichtung bzw. mehrjährige nachweisbare Berufserfahrung als Softwareentwickler Embedded Systems
- Sehr gute Kenntnisse in einer gängigen Hochsprache, bevorzugt C#, C++
- Fundierte Erfahrung in der hardwarenahen Softwareentwicklung auf modernen ARM-Architekturen und dem Betriebssystem Linux
- Wünschenswert sind Kenntnisse in modernen SW-Technologien (z.B. Netzwerkprotokolle, Virtualisierung, VPN, Web-Technologien)
- Von Vorteil sind Kenntnisse in der Betriebssystemerstellung mit Yocto und Treiberentwicklung für Linux
- Fähigkeit zur selbständigen und strukturierten Lösung von komplexen Aufgabenstellungen anhand definierter Anforderungen und Architekturen
- Sehr gute Beherrschung der deutschen Sprache und gute Englischkenntnisse

Wir arbeiten in Projektteams und sind stolz auf gemeinsam erbrachte Leistungen. Du solltest ein guter Teamplayer sein. **Solidarisch. Zuverlässig. Verantwortungsbewusst.**

