

# Wir stellen ein!

# Embedded Software Entwickler (m/w/d)

## Wer wir sind?

Die Klaric GmbH & Co. KG aus Stuttgart ist auf die Entwicklung von Mess- und Prüftechnik für die mobile und stationäre Anwendung in Fahrzeugen oder in Prüfständen spezialisiert. Unsere Kunden kommen verstärkt, aber nicht ausschließlich, aus dem Automotive-Bereich. Wir sind die Spezialisten für das präzise Messen von Strömen, Spannungen und Temperaturen in unterschiedlichsten Umgebungen. Wir bieten Lösungen von Niedervolt bis hin zu sicheren Messungen in Hochvolt-Systemen. Für die Elektromobilität bieten wir alles, was zum Messen und Prüfen notwendig ist. Die Anwendungsbereiche unserer Messtechnik sind sehr vielfältig - vom Hexacopter bis zum eCar.

## Was bieten wir?

- Eigenverantwortliches Arbeiten mit Raum für Individualität
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis in einem sicheren Arbeitsumfeld
- Zukunftsweisendes Unternehmen mit familiärer Unternehmenskultur

## Deine Aufgaben

- Hardwarenahe Softwareentwicklung
- Konzeption, Implementierung und Verifikation von 32 Bit Mikrocontrollern in C
- Protokoll-Implementierung (XCP, PTP, PLP)
- Anforderungsanalyse und Spezifikation

## Was wir erwarten?

- Mindestens 2 Jahre Erfahrung in der embedded Software Entwicklung
- Kenntnisse im Bereich Ethernet und CAN
- Kenntnisse über XCP-on-Ethernet wünschenswert
- Grundlegende elektronische Fähigkeiten und Verständnis, Schaltpläne zu verstehen
- Sehr gute Deutsch und Englischkenntnisse

## Wen suchen wir?

- Du bist leistungsfähig und intrinsisch motiviert
- Du hast eine selbstständige Arbeitsweise sowie ein hohes Maß an Eigeninitiative

Werde Teil unseres Teams! Wir freuen uns über Deine Bewerbungen per E-Mail. Bitte nenne uns im Anschreiben Deine Gehaltsvorstellungen.

Klaric GmbH & Co. KG

Kesselstraße 17  
70327 Stuttgart  
Deutschland

[www.Klaric.de](http://www.Klaric.de)

Tel: +49 711 32 777 6-0

Fax: +49 711 32 777 6-59

E-Mail: [info@klaric.de](mailto:info@klaric.de)