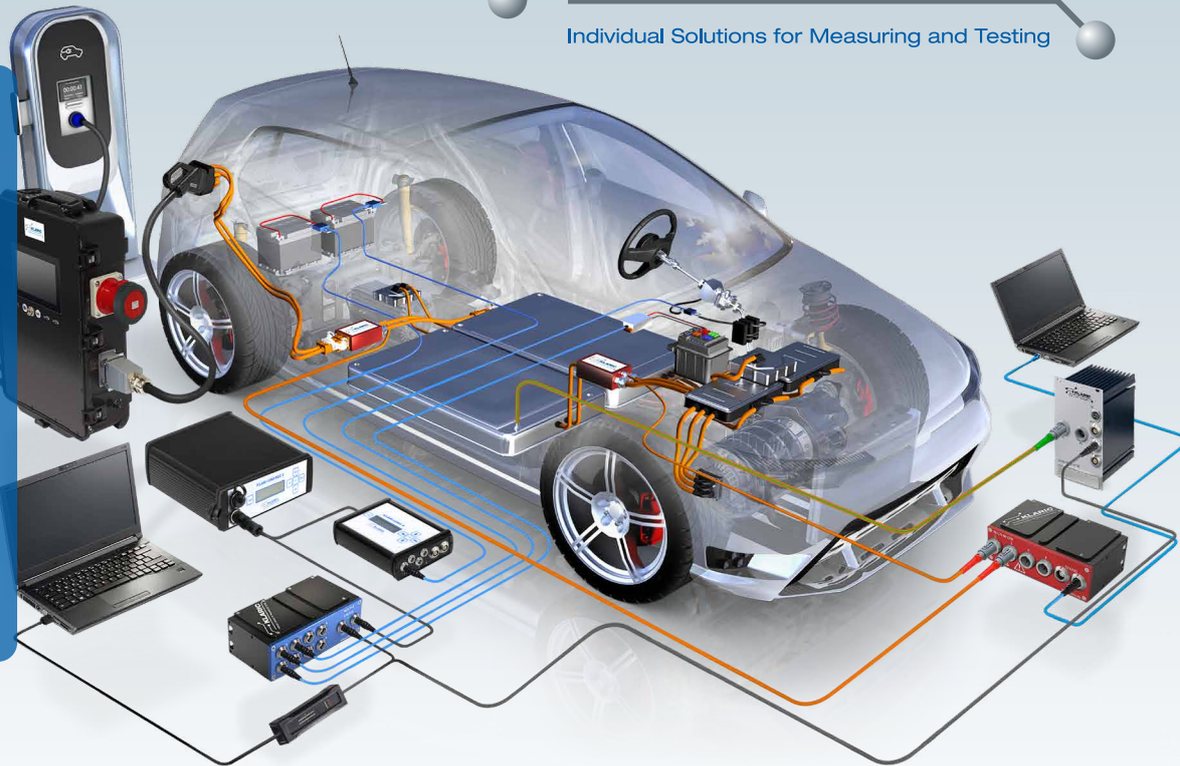


Wir stellen ein!



Die Klaric GmbH & Co. KG aus Stuttgart entwickelt Mess- und Prüftechnik für Hoch- und Niederspannungssysteme. Wir sind die Spezialisten für das präzise Messen von Strömen, Spannungen und Temperaturen in unterschiedlichsten Umgebungen und entwickeln dafür Lösungen. Für die Elektromobilität bieten wir alles, was zum Messen und Prüfen notwendig ist.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n engagierte/n:

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

DAS BIETEN WIR AN

- Eigenverantwortliches Arbeiten mit Raum für Individualität
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis in einem sicheren Arbeitsumfeld
- Arbeit in einem zukunftsweisenden Unternehmen mit familiärer Firmenkultur

DAS SIND DEINE AUFGABEN

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

DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN

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

DEINE EIGENSCHAFTEN

- 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 aussagekräftige Bewerbungen per E-Mail: Bewerbung@Klaric.de
Bitte nenne uns im Anschreiben Deine Gehaltsvorstellungen.



Klaric GmbH & Co. KG
Kesselstraße 17
70327 Stuttgart
Deutschland

www.Klaric.de
Tel: +49 711 32 777 6-0
Fax: +49 711 32 777 6-59
E-Mail: info@klaric.de