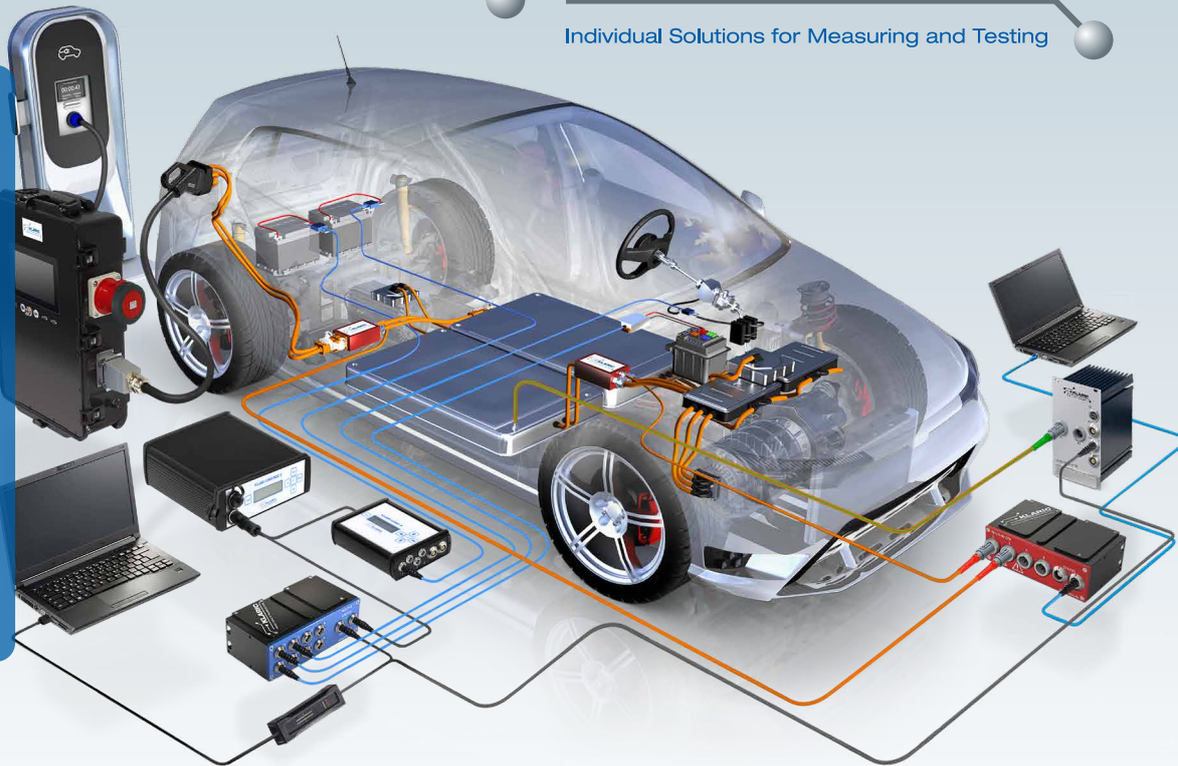


Wir stellen ein!



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:

Maschinenbauingenieur Konstruktion (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

- Eigenständige Entwicklung und Konstruktion von HV-Breakout-Boxen und Gehäusen für Messmodule
- Zusammenarbeit mit der Elektronik-Entwicklung
- Erfassen von Kundenanforderungen vor Ort
- Management von Fertigungsunterlagen
- Eigenständiges Fertigen von Prototypen

DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN

- Abgeschlossenes Maschinenbau Studium
- Ausbildung als Industriemechaniker oder Werkzeugmacher wünschenswert
- Erfahrung in der Konstruktion mit CAD, vorzugsweise Solid Edge oder Fusion 360
- 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