



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

# Entwicklungsingenieur Steuergeräte Automotive (w/m/d)

KENNZIFFER: ST05102641

Raum Leonberg



## IHRE AUFGABEN:

- Betreuung und Support der Hardwareentwicklung von Steuergeräten
- Umsetzung der Konzernnormen für die Steuerungshardware
- Durchführung von Analysen aus EMV Messungen sowie die Ableitung der geeigneten Maßnahmen zur Abstimmung mit Lieferanten
- Zuständig für das Teilemanagement im Entwicklungsbetrieb
- Pflege des Systems zur Steuerung von Hardwarekomponenten
- Unterstützung der Softwareverantwortlichen hinsichtlich der Systempflege zur Teilnummernanlage
- Vorbereitung von Dokumenten zur Hardwarefreigabe

## IHR PROFIL:

- Studium im Bereich Elektrotechnik, Maschinenbau oder vergleichbare Qualifikation
- erste Erfahrungen im Bereich der Entwicklung und Absicherung von Elektronikkomponenten
- Kenntnisse in den spezifischen Anforderungen an Elektronikbauteilen in der Fahrzeugindustrie
- Dokumentation von Ergebnissen und Pflege von Systemen
- prozessorientierte, zielgerichtete, eigenverantwortliche und teamfähige Arbeitsweise
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

## DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben –  
geht an Kai Uwe Thoma.  
**Wir freuen uns auf Sie!**



IHR ANSPRECHPARTNER

**Kai Uwe Thoma**

Telefon: +49 711 806093-204  
stuttgart@ep-group.de