



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

Hardwareentwickler Steuergeräte Automotive (w/m/d)

KENNZIFFER: ST12438619

Raum Reutlingen



IHRE AUFGABEN:

- Mitwirkung bei der Entwicklung von Schaltungen für den Einsatz in Steuergeräten sowie bei ausreichender Erfahrung Übernahme von Schnittstellenaufgaben zu Fachabteilungen
- Analyse der Gerätespezifikation und Erarbeitung von Schaltungsdesigns
- Entwicklung des Controller Pinnings und Sicherstellen der Schnittstellen zwischen Hardware und Software
- Durchführung von Analysen zur Sicherstellung der funktionalen Sicherheit sowie regelmäßiger Reviews
- Ausarbeitung von Simulationen, Standardisierungsdokumenten und Spezifikationen nach Erforderlichkeit

IHR PROFIL:

- Studium im Bereich Elektrotechnik, Elektronik oder vergleichbare Qualifikation
- gute Erfahrung in der Elektronik-Hardwareentwicklung und im Schaltungsdesign
- sehr gute Erfahrung mit Umrichter- und Wandlertechnologie im Automobilantriebsstrang
- gute Kenntnisse mit der Cadence Toolchain, PSpice oder anderen Entwicklungsumgebungen für Schaltungsdesigns
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- sehr gute Deutsch- und gute 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 Matthias Kuhn.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Matthias Kuhn

Telefon: +49 711 806093-214
stuttgart@ep-group.de