



Wir suchen zum frühestmöglichen Zeitpunkt zur Verstärkung unseres Teams eine/n

HARDWAREENTWICKLER (M/W/D) EMBEDDED SYSTEMS

Ihre Tätigkeit

Als Hardwareentwickler (m/w/d) arbeiten Sie gemeinsam mit Ihren Kollegen an innovativen Audio Lösungen für das Automobil von Morgen.

- Projektbegleitung von der Konzeptentwicklung bis zur Serienreife
- Erstellung von Funktionsspezifikationen und Hardwareanforderungen
- Erstellung von Schaltplänen/Layout
- Messung/Charakterisierung von Verstärkern und ähnlichen Geräten
- Prüfaufbauten für Produktion und Messlabor
- Installation von Testsystemen im Kfz
- Fehlersuche in Geräten
- Durchführung von Testing und Debugging
- Sicherstellung der Qualitätsanforderungen unter Anwendung automobiler Standards
- Weiterentwicklung des Hardwareentwicklungsprozesses

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieur-Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, technische Informatik, Nachrichtentechnik oder vergleichbare Studiengänge
- Fundierte Kenntnisse in der Hardwareentwicklung
- Sichere Sprachkenntnisse in Deutsch
- Englisch in Wort und Schrift

Nice to have

- Kenntnisse in der Fahrzeugelektronik und Fahrzeugvernetzung CAN, LIN, Flexray, Ethernet
- Kenntnisse der Automotive Entwicklungsprozesse z.B. Automotive SPICE oder CMMI

Über uns

crispAudio ist ein Entwicklungs- und Consultingpartner für Audio und Media Anwendungen im Automotivem Umfeld. Seit 2001 liefern wir Teile oder komplette Systeme an Automobilzulieferer und Automobilhersteller.

Was wir Ihnen bieten? Innovative & Interessante Projekte, Fachliche Entwicklungsperspektiven, flache Hierarchien und Open-Door-Policy sowie ein kollegiales Umfeld.

Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Vertragsart: Vollzeit

Befristung: nein

Beginn: sofort

Standort: Schlitz

Ansprechpartner: Sven Eckhardt

Telefon: +49 152 553 086 34

E-Mail: seckhardt@crispAudio.de