

Warum nur einen Bereich wählen, wenn Sie sich
ÜBERALL
einbringen können.

Sie interessieren sich für spannende Projekte? In den unterschiedlichsten Branchen? Dann sind Sie bei FERCHAU richtig. Als Marktführer stehen wir mit mehr als 6.000 Mitarbeitern an über 60 Standorten seit vielen Jahren für die ganze Welt des Engineerings. Unseren namhaften Kunden bieten wir individuelle Lösungen für neue technische Herausforderungen. Ihnen eröffnen wir die Möglichkeit, durch Leistung Ihre Zukunft selbst zu steuern.

Überzeugen Sie uns mit Ihrem Talent - als

Entwicklungsingenieur (m/w) in der digitalen Signalverarbeitung

Hannover

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Ableitung und Umsetzung in- und externer Anforderungen für Produkte oder Systeme
- Durchführung der Anforderungsanalyse und -spezifikation für analoge und digitale Übertragungssysteme in Zusammenarbeit mit dem Projektteam
- Entwicklung von Produkten, Systemen oder Technologien
- Entwicklung, Simulation und Echtzeimplementierung von Algorithmen der digitalen Signalverarbeitung in den Bereichen Audio und digitale Übertragungstechnik
- Spezifikation, Aufbau und Evaluierung von geeigneten Hardwareplattformen für eine Produktimplementierung der Algorithmen unter Berücksichtigung der Produktanforderungen
- Erstellung der notwendigen Dokumentationen

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- High-Potential-Programm
- Förderung Methodenkompetenz

Professionell und weitzblickend - Ihre Qualitäten begeistern.

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder Nachrichtentechnik
- Erste Berufserfahrung als Entwickler in der Elektronikbranche
- Kenntnisse in analoger und digitaler Übertragungstechnik sowie im Systemdesign drahtloser Übertragungssysteme sind von Vorteil
- Kenntnisse der Programmiersprachen C bzw. C++
- Wünschenswert sind Kenntnisse in Matlab / Simulink und VHDL sowie in der Echtzeimplementierung von Algorithmen (FPGA / DSP)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE12-17397-H bei Frau Juliane Dill. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Hannover

Frau Juliane Dill Fon +49 511 899599-0

Podbielskistr. 269 30655 Hannover

hannover@ferchau.de

<http://www.ferchau.de/karriere/jobangebote/>