

Entwicklungsingenieur (m/w/d) FPGA

(18613)

📍 Standort: Murr

Dein Weg zu neuen beruflichen Perspektiven:

Hinter tempster steht ein engagiertes Team, das jeden Tag sein Bestes für Deine Karriere gibt. Als Teil der internationalen Domino RH Gruppe mit über 25 Jahren Erfahrung öffnen wir Dir die Türen zu attraktiven Arbeitgebern. In den Bereichen Automatisierungs- und Elektrotechnik, Automotive, Luft- und Raumfahrt sowie dem Maschinen- und Anlagenbau finden wir den Job, der zu Dir passt – direkt in Deiner Region.

Wir gestalten die Zukunft gemeinsam mit Dir, indem wir innovative Lösungen entwickeln und Engineering auf höchstem Niveau einsetzen.

Freue Dich auf:

- **Vertragsart** - Unbefristeter Arbeitsvertrag und 30 Tage Urlaub
- **Home-Office** - Nach individueller Absprache in Deinem jeweiligen Projekt
- **Entlohnung** - Übertarifliches Gehalt, Urlaubs – und Weihnachtsgeld sowie ein 13. Monatsgehalt
- **Onboarding** - Du erhältst eine strukturierte Einarbeitung und hast einen festen Ansprechpartner*in

Deine Aufgaben:

- High-Tech-Umfeld: Entwicklung wegweisender Elektronik für Inertialsensoren und faseroptische Kreisel (FOG)
- Hardware-Design: Konzeption elektronischer Schaltungen und FPGA-Programmierung für IMU-Systeme
- Prototyping: Verantwortung für Test, Inbetriebnahme und systematisches Debugging im Labor
- Qualitätscheck: Verifikation der Baugruppen und Begleitung internationaler Zertifizierungen (z. B. DO-254, MIL-STD-461)
- Kurze Wege: Direkte Abstimmung und Berichterstattung an die Entwicklungsleitung

Das bringst Du mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium. Mit einer vergleichbaren Qualifikation oder Berufserfahrung bist Du auch herzlich willkommen!
- Mehrjährige Erfahrung in der (sensornahen) Elektronikentwicklung mit Schwerpunkt FPGA und Digitalelektronik
- Fundierte Kenntnisse in FPGA-Entwicklung (Vivado, Quartus, VHDL/Verilog)
- Vertiefte Fähigkeiten in der Entwicklung digitaler Schaltungen und der Implementierung & Verifikation komplexer Funktionsabläufe auf FPGAs (Intel/Altera & AMD/Xilinx), ASICs und Microcontrollern
- Spaß an Entwicklung, Test und Fehleruntersuchung von Schaltungen und Systemen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Flexibilität und Teamfähigkeit

Dir ist ein gesundes Umfeld wichtig und möchtest die Chance nutzen, richtig durchzustarten? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als Entwicklungsingenieur (m/w/d) FPGA!

Bei tempster schätzen wir Dich für das, was Du bist – unabhängig von Geschlecht, Identität, Glauben oder Herkunft.

tempster GmbH

Fritz-Reichle-Ring 6b, 78315 Radolfzell

Telefon: 07732 8933960

E-Mail: radolfzell@tempster.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)