

Hard- und Software-Entwickler (m/w/d)

Aufgaben

- Entwicklung von Hard- und Software
- Hardwarenahe Programmierung von Embedded Systemen mit Schwerpunkt auf Mikrocontroller 8 - 32bit (ARM, RISC)
- Anforderungsanalyse und Konzepterstellung (Normen, Spezifikationen, Prüftiefe, System, etc.)
- Integration und Inbetriebnahme der Soft- und Hardware
- Erstellung von Entwicklungsdokumentationen
- Begleitung bei der Produktzertifizierung und -abnahme
- Unterstützung während der Produktionseinführung inklusive Testintegration

Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Elektronik, Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung mit Embedded-Systemen
- Know-How in digitaler und analoger Schaltungstechnik
- Gute Kenntnisse in der Programmiersprache C oder vergleichbar (C++, C#, etc.)
- Souveränes und kollegiales Auftreten, selbstständige und zielgerichtete Arbeitsweise
- Persönliches Engagement und Freude am Umgang mit Geschäftspartnern
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Leistungen

- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Modernes Arbeitsumfeld und familiäres Arbeitsklima
- Individuelle Entwicklungsmöglichkeiten
- Flexible und familienfreundliche Arbeitszeitgestaltung mit Möglichkeit zum gelegentlichen Home-Office
- Firmenradleasing über Jobrad
- Frisches Obst, kostenloser Kaffee und andere Aufmerksamkeiten

Art der Anstellung

- Festanstellung
- Vollzeit

Kontakte

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns darauf, Sie kennen zu lernen. Bitte schicken Sie uns hierzu eine aussagekräftige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugniskopien) an:

jobs@dommel.de

Einstellungsorganisation

DOMMEL GmbH

Arbeitsort

Westring 15, 91717,
Wassertrüdingen, Bayern

Veröffentlicht

14. Juni 2022