



WIR VERBINDEN
MENSCH. MASCHINE. TECHNIK.

DATA MODUL ist einer der weltweit führenden Spezialanbieter für professionelle, industrielle Display-, Touch-, Embedded-, Monitor- und Panel-PC Lösungen. Zur Verstärkung unseres **Embedded Development-Teams** in unserer Firmenzentrale in **München** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

HARDWARE ENTWICKLER (m/w/d)

für den Bereich Embedded Development, in Vollzeit

Ihre Aufgaben:

- › Hardware-Entwicklung basierend auf ARM und x86 Embedded Plattformen
- › Bauteilauswahl, Schaltplanerstellung, Unterstützung beim Layout, Spezifikation und Verifikation
- › Bring-Up, Test und Verifikation von Embedded Baugruppen
- › Unterstützung und Schulung von Kollegen und Kunden
- › Dokumentation der Ergebnisse

Ihre Vorteile:

- › Zukunftsorientierter Arbeitsplatz in einem internationalen Technologie-Unternehmen
- › Flexible Arbeitszeitregelung
- › Intensive und individuelle Einarbeitung
- › Attraktives Vergütungspaket, Vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersvorsorge
- › Gut erreichbare Lage mit kostenlosen Mitarbeiterparkplätzen
- › Kostenloser Kaffee und Getränke
- › Firmeneigenes Fitnessstudio

Ihr Profil:

- › Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Techniker Ausbildung oder vergleichbar
- › Fundierte Kenntnisse der ARM und x86 Architektur
- › Praktische Erfahrung im Umgang mit der eCAD Software von Mentor Graphics oder Altium Designer
- › Erfahrung bei der Erstinbetriebnahme von Prototypen
- › Präzise, strukturierte und selbständige Arbeitsweise
- › Zielorientiertes Arbeiten in einem starken, innovativen Team
- › Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Bewerbung:

- › Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres Gehaltswunsches sowie des frühestmöglichen Eintrittstermins an: career@data-modul.com
- › Als Ansprechpartnerin steht Ihnen **Frau Franziska Stengel** telefonisch unter: **+49 89 56017 104** zur Verfügung.