

Die temPERSO Rummel & Glass GmbH ist als Personaldienstleister spezialisiert auf die Besetzung von offenen Stellen im gewerblich-technischen Bereich. Zu unseren Kunden gehören Konzerne, Mittelstands- sowie Familienunternehmen. temPERSO gehört zu den größten und attraktivsten Arbeitgebern in der Region. Unser Ziel ist es, für jeden Bewerber den Job zu finden, der 100 % zu ihm passt. Mit unserer langjährigen Erfahrung helfen wir Bewerber dabei, ihren Traumjob zu finden. Dabei holen wir das Beste für sie heraus. Wir beraten jeden Bewerber individuell und betreuen ihn persönlich. Das ist UNSER JOB.

SoC-FPGA Entwickler (m/w/d)

(1615)

📍 Standort: Backnang 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche
📄 Gehaltsspektrum: 34 - 38 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Unser Kunde ist ein etabliertes Unternehmen im Bereich Hightech und industrielle Fertigung. Mit innovativen Technologien, hoher Qualitätsorientierung und modernsten Produktionsprozessen entwickelt und produziert das Unternehmen anspruchsvolle technische Lösungen für internationale Märkte.

Zur Verstärkung des Teams suchen wir für unseren Kunden im Raum Backnang einen SoC-FPGA Entwickler (m/w/d).

Die Stelle bietet Ihnen:

- Ein persönlicher temPERSO-Ansprechpartner*in für Sie
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Bis zu 30 Tage Urlaub
- Betreuung durch Betriebsarzt
- Private Haftpflichtversicherung für Sie und Ihre Familie
- Betriebliche Altersvorsorge
- Mitarbeiter-Rabatte

Ihre Aufgaben:

- Analyse von Systemanforderungen sowie Auswahl geeigneter Architekturen und Hardwarekomponenten
- Entwicklung, Verifikation und Inbetriebnahme komplexer FPGA-/SoC-Lösungen
- Umsetzung von Hardware-/Software-Codesign-Konzepten zur Systemintegration
- Durchführung von Tests und Verifikationen in enger Zusammenarbeit mit der Softwareentwicklung
- Erstellung und Pflege technischer Dokumentationen unter Einhaltung relevanter Qualitätsstandards

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Informatik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Sehr gute Kenntnisse in VHDL, Verilog, Python und Tcl
- Erfahrung mit Xilinx-SoC-Plattformen (z. B. Zynq, Versal) sowie Vivado und Vitis
- Kenntnisse in der Embedded-Softwareentwicklung und Hochgeschwindigkeits-Datenkommunikation
- Erfahrung in Messtechnik und Validierung elektronischer Systeme von Vorteil
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise sowie ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit

- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihr Kontakt:

temPERSO Rummel & Glass GmbH

Niederlassung Ludwigsburg

Maximilian Kraus
Uhlandstraße 4
71638 Ludwigsburg

Tel.: 07141 25827-0

E-Mail: bewerbung.ludwigsburg@temperso.de

Interesse?

Bewerben Sie sich jetzt!

Nutzen Sie hierfür den "Jetzt bewerben"-Button.

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen jederzeit sehr gerne zur Verfügung.

Abteilung(en): extern - kaufmännisch

Tarifvertrag: DGB/GVP

[Impressum](#)

