



Cs2 ITEC bietet Ihnen als Berufseinsteiger oder erfahrenem Spezialisten ausgezeichnete Möglichkeiten der fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Bei spannenden und abwechslungsreichen Tätigkeiten für internationale Großkunden und Konzerne, bauen Sie, je nach Aufgabenstellung und Position tiefes Fachwissen in neuesten Technologien oder breites Projektleitungs- bzw. Führungs-Know-how auf. Durch die Vielzahl unserer Themen können wir Ihnen, je nach persönlichen Wünschen, verschiedene Technologiebereiche und Aufgabenstellungen anbieten.

---

## Hardware Entwickler (m/w/d)

Standort: Stuttgart

---

### Diese Aufgaben warten auf Sie:

- Entwurf und Überarbeitung von neuen/bestehenden digitalen Schaltungen mit dem Ziel der Serienreifmachung
- Verifikation/Inbetriebnahme von bestehenden Schaltungen/Schaltungsteilen vor Ort
- Betreuung des Layouts dieser Schaltungen/Schaltungsteile (Layouterstellung erfolgt durch andere Stellen)
- Erstellung von Dokumentation (Blockschaltbilder, Prüfanweisungen, Schnittstellenbeschreibungen)
- Enge Abstimmung mit anderen Projektbeteiligten und anderen internen Stellen

### Was Sie mitbringen sollten:

- Fundierte Erfahrung in der Entwicklung von digitalen und mixedsignal Schaltungen (Mikrocontroller, SDRAM, Flash, etc.)
- Fundierte Erfahrung in der Validierung von HighspeedBaugruppen mittels Messtechnik (MSO, ggf. HF Messtechnik wie VNA, Spektrumanalysatoren)
- Kenntnisse der CAD Software Zuken CR8000 erwünscht
- Kenntnisse von EMVgerechtem Design
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift. Englischkenntnisse vorteilhaft.

### Wir freuen uns auf SIE !

---

#### Ihr Ansprechpartner

**Alexandra Dannhorn**

Personalreferentin

Telefon: +49 9131 8806 - 26

Email: alexandra.dannhorn@cs2-itec.de

---

#### Link

<https://www.cs2-itec.de/jobs/p/?p=20216>

---

#### Job-Kennziffer

20216

---

#### Adresse

Cs2 ITEC GmbH & Co. KG  
Anton-Bruckner-Straße 2a

91052 Erlangen