

Entwicklungsingenieur/in für FPGA-Design am Standort Münsterland (Ostbevern)



Bei uns erwarten Sie folgende interessante Aufgaben:

- ▶ Entwicklung und Implementierung von komplexen Schaltungsstrukturen in FPGAs
- ▶ Durchführung der zugehörigen Simulation und Timing-Analyse
- ▶ Erstellung von Systemkonzepten und Spezifikationen

Sie tragen mit folgenden Eigenschaften zu unserem Unternehmen bei:

- ▶ Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften, vorzugsweise in einem der Fachbereiche Elektronik oder Elektrotechnik
- ▶ Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung FPGA-basierter Systeme und im Umgang mit den zugehörigen Design- und Simulationstools
- ▶ Freude an Teamarbeit
- ▶ Analytisches, systematisches und innovatives Denken, Ergebnisorientierung und Verantwortungsbewusstsein

Was wir Ihnen bieten können:

Neben einem abwechslungsreichem Aufgabenspektrum erwartet Sie eine angenehme Betriebsatmosphäre in einem jungen und dynamischem Team mit viel Raum für persönliche Freiheiten und ein Unternehmen, das in jeder Hinsicht bereit ist, auch unkonventionelle Wege zu gehen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!

CANWAY ist ein mittelständisches Unternehmen spezialisiert auf Produkte und Ingenieurdienstleistungen im Bereich der elektronischen Messtechnik und Signalverarbeitung. Als kompetenter Partner betreiben wir System-Design nach den Anforderungen und Wünschen unserer Kunden, unter denen sich bedeutende Namen der Automobilindustrie und der Energiebranche wiederfinden. Unsere langjährige Erfahrung fließt dabei in unser breit gefächertes Produktportfolio ebenso ein wie in unsere kundenspezifisch erarbeiteten Lösungen.

CANWAY TECHNOLOGY GMBH

Graf-Zeppelin-Ring 13
48346 Ostbevern

www.canway.de · jobs@canway.de

