

Make Incredible Happen



AKKODIS

Akkodis – entstanden durch den Zusammenschluss von AKKA & Modis – ist ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Engineering & IT. Als globaler Partner in einer sich ständig verändernden Technologie- & Wettbewerbsumgebung unterstützen wir unsere Kunden mit unserem 360°-Angebot dabei, eine nachhaltigere & smartere Zukunft zu gestalten. Vereint durch unsere gemeinsame Leidenschaft für Technologie & Talente betrachten wir die Welt aus einem neuen Blickwinkel. Unsere 50.000 motivierten Ingenieur:innen & Digitalexpert:innen gehen dabei täglich über das Mögliche hinaus, um Unglaubliches zu schaffen.

Junior FPGA-Entwickler (m/w/d)

Standort Jena / Ref-Nr.: 523273001900

DEINE AUFGABEN

- ▶ Als Junior FPGA Entwickler konzeptionierst und entwickelst du gemeinsam im Team analoge und digitale Schaltungstechniken in spezifischen Umgebungen
- ▶ Du bist zuständig für die Ansteuerung der Hardwaremodule und Simulation deines Designs mit den entsprechenden Tools
- ▶ Du verwaltest deine Arbeitsschritte selbstständig und organisierst dich eigenverantwortlich in den entsprechenden Versionsabschnitten

DEIN PROFIL

- ▶ Ein abgeschlossenes Studium in der Informatik oder einem vergleichbaren Fachgebiet
- ▶ Du bringst erste Kenntnisse in der FPGA-Entwicklung, bestenfalls in VHDL und Xilinx Vivado mit
- ▶ Idealerweise konntst du bereits Erfahrung mit der Programmierung in Python sammeln
- ▶ Du arbeitest eigenständig, strukturiert und zielst auf ein ergebnisorientiertes Arbeiten im Team ab
- ▶ Dein Profil wird durch gute Deutsch- und Englischkenntnisse abgerundet

Bei uns erhältst Du die Möglichkeit einer spannenden Karriere mit viel Gestaltungsspielraum in einem hoch innovativen und technologischen Umfeld. Wir arbeiten bereits heute an den Lösungen der Zukunft. Werde Teil dieses weltweiten Netzwerks von Expert:innen und motivierten Teams. Bringe Dein Talent ein und wir bringen es gemeinsam zur Höchstleistung. Deine Karriere-Ansprechpartnerin Sophie Rosolowski (sophie.rosolowski@modis.com) steht Dir gerne für Fragen zur Verfügung und freut sich auf Deine Bewerbung über unsere Karriereseite: www.akkodis.com/careers

