

Elektronikentwickler Hardware und Gerätekonzeption (m/w)

Ihre Aufgaben

- Gerätekonzepterstellung , projektbezogene Erarbeitung von Lösungsansätzen
- Schaltungsentwicklung, Schaltungssimulation und Layouterstellung
- Inbetriebnahme von Hardwareeinheiten und Weiterführung zur Serienreife
- Aufgabenerstellung für Hardware, Software und Konstruktion
- Dokumentation von Entwicklungsergebnissen

Ihr Profil

- Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, technische Informatik o.ä.
- Sicherer Umgang mit Leiterplatten-Design-Programmen, vorzugsweise Altium
- Überblick über aktuelle μ C und ihre Compiler
- Kenntnisse in den Sprachen C++, C & Assembler,
- Interesse an aktuellen Entwicklungen auf dem Halbleitermarkt
- Erfahrung im Umgang mit Lasten- und Pflichtenheften
- Freude an Teamarbeit und selbstständiger Arbeit, strukturierte Arbeitsweise

Wenn Sie Freude an diese Aufgaben haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung:

LUCAS instruments GmbH

Herr Thomas Lucas
Hermann Löns Str. 2
07745 Jena

03641-6686-0

info@lucas-jena.de

