



PicoLAS ist ein innovatives und expandierendes Technologieunternehmen im Bereich der Entwicklung von Spezialstromversorgungen für Laserdioden und LEDs. Mit unseren digital geregelten und passiv gekühlten Stromquellen sowie Kurzpulsquellen sind wir in kürzester Zeit bereits Technologie-Marktführer in Europa geworden.

IM ZUGE UNSERES WEITEREN WACHSTUMS SUCHEN WIR AM STANDORT HERZOGENRATH AB SOFORT EINEN

DIPLOMINGENIEUR ENTWICKLUNG STROMVERSORGUNGEN (M/W)

IHRE AUFGABEN

- » Entwicklung elektronischer Stromversorgungen nach neuesten Technologien und Topologien
- » Auslegung und Optimierung von dynamischen Reglerkonzepten
- » Design und Layout von leistungselektronischen und mixed-signal Schaltungen
- » Prototypen-Entwicklung und Inbetriebnahme
- » Projektbegleitung bis zur Serienreife und Erstellung der Dokumentation

IHR PROFIL

- » Sehr gute Kenntnisse in den Bereichen Leistungselektronik und digitaler /analoger Schaltungstechnik
- » Kenntnisse im Bereich Schaltungssimulation und Platinenerstellung (Pspice / EAGLE)
- » Sorgfältige, systematische Arbeitsweise
- » Teamfähigkeit, freundliches und sicheres Auftreten
- » Erste Berufserfahrung - Berufseinsteiger mit guter Qualifikation sind ebenfalls willkommen

UNSER ANGEBOT

- » Festanstellung in einem erfolgsorientierten, schnell wachsenden und international agierendem Unternehmen
- » Professionelles, motiviertes Team mit ansteckendem positiven Spirit
- » Hervorragende persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- » Attraktives Vergütungsmodell inklusive betrieblicher Altersvorsorge

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Dann bewerben Sie sich jetzt. Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung inkl. Ihren Gehaltsvorstellungen per E-Mail an hr@picolas.de. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte unter **02407-563 58-0** an Frau Jessica Helk.

