



Die PicoLAS GmbH ist ein innovatives und wachsendes Technologieunternehmen, das kurz gepulste Stromversorgungen entwickelt und neue Anwendungen für Laserdioden und LEDs ermöglicht - überall dort, wo ultrakompakte Laser gefordert werden. Da unsere Innovationen über entscheidende Kundenvorteile verfügen, sind wir **Technologie-Marktführer** in Europa. Namhafte Unternehmen zählen zu unseren Kunden und Projektpartnern. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine(n) Mitarbeiter(in) als

SENIOR ENTWICKLUNGSINGENIEUR STROMVERSORGUNGEN (m/w/d)

IN WÜRSELEN BEI AACHEN

IHRE AUFGABEN:

- Entwicklung elektronischer Stromversorgungen nach neuesten Technologien
- Design und Layout von leistungselektronischen und mixed-signal Schaltungen
- Prototypen-Entwicklung und Inbetriebnahme
- Eigenständige Projektbegleitung bis zur Serienreife

IHR PROFIL:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik
- Berufserfahrung in der Entwicklung elektronischer Baugruppen und Geräte
- Kenntnisse im Bereich Leistungselektronik sowie digitaler und analoger Schaltungstechnik
- Kenntnisse im Bereich der Schaltungssimulation und Platinenerstellung (PSPICE, EAGLE)
- Sorgfältige, systematische Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, freundliches und sicheres Auftreten

UNSER ANGEBOT:

- Anspruchsvolle Aufgaben in unbefristeter Anstellung in einem gewachsenen Unternehmen: angenehmes Betriebsklima, kurze Entscheidungswege und ein wertschätzendes Miteinander
- Hervorragende persönliche Entwicklungsmöglichkeiten ggfls. auch zur Teamleitung
- Attraktives Vergütungsmodell inklusive betrieblicher Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeiten, kostenlose Getränke

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung inklusive Gehaltsvorstellung und frühestem Eintrittstermin an: hr@picolas.de. Für erste Fragen steht Ihnen unser CEO, Dr.-Ing. Markus Bartram, Tel. 02405 6459460 zur Verfügung.

PicoLAS GmbH • Burgstr. 2 • 52146 Würselen • www.picolas.de