



Stellenausschreibung

Die Lumics GmbH ist ein etablierter Laserdiodenhersteller und gehört zur Scansonic Gruppe mit über 240 Mitarbeitern. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben Hochleistungslaserdioden und Diodenlasermodule. Unsere patentierte eigene Chipproduktion und Modulfertigung umfasst verschiedene Strahlsysteme für industrielle, medizinische und analytische Anwendungen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort

Fertigungsmitarbeiter/-in Diodenlaser

Aufgaben

- Montage von Lasermodulen und –systemen
- Justage von feinoptischen Strahlsystemen
- Elektro-optische Charakterisierung und Ausgangskontrolle vor der Auslieferung
- Dokumentation der Produktionsschritte im Produktionsplanungssystem
- Mitarbeit bei der Wartung und Instandhaltung der Messplätze in Zusammenarbeit mit dem Teamleiter
- Durchführung von Sondermessungen für die Entwicklungsabteilung

Profil

- Technische Ausbildung in den Bereichen Mikrotechnologie, Feinoptik, Physikalisch technischer Assistent, Physiklaborant, Feinmechanik, Elektronik oder mit vergleichbarer Qualifikation
- Berufserfahrung in der Herstellung opto-mechanischer / elektro-mechanischer Baugruppen (Erfahrung mit Lasertechnik ist von Vorteil)
- Spaß an handwerklicher Arbeit und Interesse an Elektronik sowie Feinoptik
- Sorgfältige und präzise Arbeitsweise
- Hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sicher im Umgang mit MS Office-Anwendungen

Wir bieten Ihnen eine spannende Position mit breitem Tätigkeitsfeld und großen Gestaltungsmöglichkeiten.

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen zuzüglich Ihrer Gehaltsvorstellungen sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins ausschließlich per E-Mail an hr1@lumics.com.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage:

www.lumics.com

Schwarze-Pumpe-Weg. 16
12681 Berlin