

Die **TOPTICA Photonics AG** ist ein weltweit führender, mittelständischer Hightech-Hersteller von Lasersystemen für Wissenschaft, Biotechnologie und Messtechnik mit weltweit über 300 Mitarbeitern. Hohe Motivation und Eigenverantwortung im Dienste des Kunden prägen die Firmenphilosophie des privat geführten "Hidden Champion", beides wird von den Mitarbeiter*innen mit großem Engagement gelebt. Zu den Kunden zählen namhafte Industrieunternehmen genauso wie zahlreiche Nobelpreisträger.

Die **eagleyard Photonics GmbH** ist ein international operierendes Unternehmen und gehört zur TOPTICA Photonics AG. Wir entwickeln und produzieren am Innovationsstandort Berlin-Adlershof Hochleistungslaserdioden und vertreiben unsere Produkte über unser global agierendes Vertriebsnetzwerk. Unsere Laserdioden sind hierbei wichtige Schlüsselkomponenten für Anwendungen in der Medizintechnik, der Analytik, der Spektroskopie, der Präzisionsmesstechnik und der Materialbearbeitung. Wir passen unsere Organisation den stetig steigenden Stückzahlen an. Für den weiteren Ausbau suchen wir:

Manufacturing Engineering

Techniker* / Physiklaborant* / Mechatroniker* / Elektroniker*

Ihre Aufgabe

- Als eigenständiger Problemlöser* unterstützen Sie die Kolleg*Innen in der Produktion im laufenden Fertigungsbetrieb und bieten schnelle Hilfestellung vor Ort bei Fragen und Problemen rund um die Produktionsplätze
- Sie legen selbst Hand an beim eigenverantwortlichen Aufbau von neuen Produktionsarbeitsplätzen sowie der Optimierung technischer Aufbauten an bestehenden Arbeitsplätzen
- Sie unterstützen unsere Ingenieurs- und Produktionsteams bei der Optimierung von Produktionstools
- Die eigenverantwortliche Übernahme von mechanischen, optischen und elektronischen Messaufgaben gehört ebenfalls zu Ihren Aufgaben
- Recherche, Preisvergleich und Einkauf von Produktionsbedarf aller Art ergänzen Ihr Aufgabengebiet

Sie haben

- eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung in der Fachrichtung Physiklaborant*, Mechatronik, Industriemechanik oder Elektronik; im Idealfall eine Weiterbildung zum Techniker
 - Berufserfahrung im industriellen Umfeld (wünschenswert 2-5 Jahre) in den Themengebieten Produktionsunterstützung, Aufbau von Produktionsanlagen, Industrial Engineering, Fertigungsoptimierung oder in der Prüfmittelabnahme
 - Erfahrung in den Bereichen Lasertechnik, Labor, Elektronik, Mechanik, Werkstatt
 - gute optische, mechanische und elektronische Messtechnikenkenntnisse von Vorteil
 - ein Händchen dafür, Dinge zu reparieren
 - hohe Eigenmotivation und eine lösungsorientierte Denkweise
 - gute Teamfähigkeit und Spaß daran, Probleme gemeinsam anzugehen
 - Freude daran, Neues zu lernen und sich Herausforderungen zu stellen
- Eine strukturierte, zuverlässige und zielgerichtete Arbeitsweise mit Qualitätsbewusstsein

Wir bieten

- ein attraktives, modernes und sicheres Arbeitsumfeld in einem kollegialen, sympathischen Team
- eine wertschätzende, familiäre Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen, offene Türen und einer Duz-Kultur
- eine gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr
- 30 Urlaubstage im Jahr und zusätzlich zwei freie Tage am 24.12. und 31.12.
- flexible Arbeitszeiten

*(m/w/d)

Unterstützen Sie unser Team in diesem spannenden Veränderungsprozess.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung.

eagleyard Photonics GmbH

Rudower Chaussee 29

12489 Berlin

Tel. 030 – 6392-4520

jobs@toptica-eagleyard.com

www.toptica-eagleyard.com

Wir möchten unseren Bewerbungsprozess sicher, schnell und einfach halten.

Bitte haben Sie Verständnis, dass wir aufgrund der geltenden Datenschutzgrundverordnung ausschließlich Online-Bewerbungen entgegennehmen können und E-Mail-Bewerbungen löschen bzw. Postbewerbungen entsorgen.