

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. Für den weiteren Ausbau suchen wir:

### Entwicklungsingenieur\*in Lasermodule

#### Ihre Aufgabe

- Produkt- und Komponentenentwicklung
- Charakterisierung und Bewertung von Halbleiterlaserdioden
- Entwurf, Aufbau und Justage von optischen/elektronischen Messplätzen
- Mitarbeit an Kunden- und Forschungsprojekten

#### Sie haben

- Abgeschlossenes Studium (Master) der Physik, Photonik, Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- erste Industrieerfahrung, gerne auch als Werkstudent oder in der Abschlussarbeit
- Kenntnisse über Laserdioden und deren Anwendung
- erste Erfahrungen mit der Charakterisierung von Halbleiterlasern
- eine strukturierte, analytische und zielorientierte Arbeitsweise
- Verantwortungsbewusstsein, Engagement, Flexibilität, Teamfähigkeit
- Kreativität und sehr gute kommunikative Fähigkeiten

#### Wir bieten

- Ein attraktives, modernes und sicheres Arbeitsumfeld in einem kollegialen, sympathischen Team
- eine wertschätzende, familiäre Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen, offenen 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](mailto:jobs@toptica-eagleyard.com)

[www.toptica-eagleyard.com](http://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.