



Laserline ist ein dynamisch wachsendes Hightech-Unternehmen mit eigener Entwicklung, Produktion und eigenem Vertrieb. Als Pionier auf dem Gebiet der Diodenlaser agiert Laserline mit 260 Mitarbeitern und Niederlassungen in den USA und Asien.



Wir bieten
Abschlussarbeiten (Bachelor/ Master)
für Studierende der Fachrichtungen
Lasertechnik, Maschinenbau und Mechatronik



www.laserline.de

MÖGLICHE THEMEN

- Entwicklung und Aufbau optomechanischer Laserkomponenten
- Weiterentwicklung von Bearbeitungsoptiken für das Schweißen, Härten und Beschichten
- Prozessentwicklung in den Bereichen Schweißen, Härten und Löten mit Diodenlasern
- Optimierung der Montageabläufe in einer Diodenlaser-Endmontage
- Entwicklung von automatisierter Montage-, Mess- und Prüftechnik

Diese Themen stellen nur eine kleine Auswahl dar und sind im Detail noch abstimmbaar.

IHR PROFIL

- Sie arbeiten selbstständig und verantwortungsbewusst
- Sie zeigen Eigeninitiative, sind teamorientiert und kommunikativ
- Sie denken sowohl analytisch als auch kreativ

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns, Sie endlich kennenzulernen. Schicken Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres gewünschten Starttermins an u.g. Adresse.