



Die mittelständische LASOS Lasertechnik GmbH ist europaweit führend in der Fertigung von Gas-Lasern und einer der weltweit größten OEM-Lieferanten von Laserquellen für die Laser-Scanning-Mikroskopie. Tag für Tag werden wir durch unseren Willen angetrieben, qualitativ hochwertige Laserprodukte zu entwerfen, zu entwickeln und zu bauen sowie unsere Kunden stets mit den richtigen Werkzeugen für Fertigung, Messung, Analyse oder Inspektion zu bedienen. Um dieses Ziel zu erreichen, brauchen wir Sie als:

Abschlussarbeiten und Praktika in der Entwicklung für Lasersystemen (Dauer >6 Monate)

Ob als Werkstudent (m/w/d), Praktikant (m/w/d) oder im Rahmen Ihrer Abschlussarbeit, wir bieten spannende Herausforderungen bei der Entwicklung von Lasermodulen und -systemen von der Konstruktion/Simulation über Versuchs- und Prototypenaufbauten im Labor bis zur Serienreife.

Was wir Ihnen bieten:

- Platz für Ihre Kreativität und Ihrem Innovationsgeist
- Fachliche Betreuung und Unterstützung
- flexible Arbeitszeitgestaltung
- Zentraler Standort mit sehr guter Verkehrsanbindung

Was uns überzeugt:

- abgeschlossenes Bachelorstudium im natur- oder ingenieurwissenschaftlichen Bereich oder eine vergleichbare Fachschulausbildung
- praktische Erfahrungen im Kleben und Löten sind wünschenswert
- praktische Erfahrungen in der Justage von optischen Aufbauten sind von Vorteil
- Selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Kommunikativ und teamfähig
- sicherer Umgang mit moderner Technik und Arbeitsplatzsoftware
- verhandlungssichere Deutschkenntnisse (mindestens B2)

Sie sind begeistert? Großartig!

Dann nutzen Sie jetzt Ihre Chance und bewerben sich mit Ihrem Lebenslauf und Zeugnissen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.

Noch Fragen? Frau Schmiedel ist gern für Sie da: ☎ 03641 2944106

✉ personal@lasos.com

Bewerben und mehr erfahren: <https://www.lasos.com/company/career/>