



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, suchen wir:

Produktionsmitarbeiter (d/m/w) in Voll-/Teilzeit

Was wir Ihnen bieten:

- Aufgaben, die Sie begeistern und uns vorantreiben
- intensive und persönliche Begleitung in der Einarbeitungsphase
- Qualifizierung für Ihre persönliche berufliche Entwicklung durch individuelle Bildungsmöglichkeiten
- Tagesschicht in Voll-/Teilzeit
- flexible Arbeitszeitgestaltung mit zusätzlichen Gleitzeittagen sowie 30 Tagen Jahresurlaub
- JobTicket, JobRad, Gesundheitsvorsorge (Sportkurse, Impfungen, Gesundheitstag), Kooperation Fitnessstudio, Essenszulage, Betriebliche Altersvorsorge, jährliche Ergebnisbeteiligung
- sehr gute Erreichbarkeit durch einen zentralen Standort

Was Sie mitbringen:

- Berufsausbildung in Feinmechanik, Feinoptik, Industriemechanik, Zahntechnik oder vergleichbarer Abschluss
- naturwissenschaftlich-technische Kenntnisse aus einem abgebrochenen Studium
- Präzise, verantwortungsbewusste Arbeitsweise sowie Fingerfertigkeit
- Versierte MS-Office-Kenntnisse
- sichere Deutschkenntnisse (mindestens B2)
- Umgang mit optischen und elektronischen Mess- und Prüfmitteln wünschenswert

Was Sie erwartet:

- Konfektionierung, Montage und Justage von optischen Lichtleiterkabeln
- Montage, Inbetriebnahme und Justage optomechanischer Baugruppen
- Montage und Justage von Gaslasermodulen
- Dokumentation von Messergebnissen in Prüfprotokollen und Datenbanken
- Mitarbeit an der dauerhaften Qualitäts- und Prozessoptimierung

Sie sind begeistert?

Dann nutzen Sie jetzt Ihre Chance und überzeugen uns mit Ihrer eindrucksvollen Bewerbungsmappe mit der Kennziffer bewerb_03/2022 und unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

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

Fragen? Kontaktieren Sie bitte Frau Eißmann

☎ +49 36 41 29 440

✉ personal@lasos.com

LASOS
For worldwide photonics

LASOS Lasertechnik GmbH
Franz-Loewen-Straße 2, 07745 Jena