



Die LASOS Lasertechnik GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen zur Entwicklung und Herstellung von Lasern, Lasergeräten und optischen Systemen und gehört weltweit zu den führenden Anbietern von Gas- und Festkörperlaser im mittleren Energiebereich mit Wellenlängen zwischen 300nm und 1.500nm. Zu unseren Kunden gehören Unternehmen der Biomedizin, Bioanalytik, Lasermaterialbearbeitung und Messtechnik.

Die LASOS Lasertechnik GmbH beschäftigt derzeit ca. 110 Mitarbeiter und wir würden uns freuen, wenn Sie dazu gehören.

Wir suchen zum September 2019

Auszubildende Physiklaborant/-in (m/w/d)

Die Ausbildungsinhalte zum Physiklaborant beinhaltet ein interessantes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Das Spektrum umfasst die Planung, Durchführung und Auswertung von Testreihen und Messungen an Lasermess- und Optikprüfplätzen, die Erstellung der dazu notwendigen Steuersoftware und der Dokumentation der Messergebnisse, den Aufbau von Messplätzen sowie den gesamten Entstehungsprozess unserer modernen Laser.

Wir erwarten von Ihnen:

- Mittlere Reife oder (Fach-) Abitur mit guten Noten in den naturwissenschaftlichen Fächern sowie Mathe, Deutsch und Englisch
- Logisches Denken und räumliches Vorstellungsvermögen
- Sicherem Umgang mit moderner Technik und Arbeitsplatzsoftware
- engagiertes Lernen
- Pünktlichkeit
- Qualitätsbewusstsein
- Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen:

- Attraktives Entgelt
- Fundierte Ausbildung und Betreuung
- Umfangreiches Angebot an Zusatzlehrgängen
- Ausbildung in Theorie und Praxis an der Staatl. Berufsschule in Selb und am Standort der LASOS in Jena

Bewerbungen senden Sie bitte mit der Kennziffer bewerb_02/2019 an die LASOS Lasertechnik GmbH, Franz-Loewen-Straße 2 in 07745 Jena oder an personal@lasos.com. Für telefonische Auskünfte steht Ihnen Herr Marcel Escher unter der 03641 2944 0 zur Verfügung.