



WIR BIETEN ZUM SOMMERSEMESTER 2017 PRAKTIKUM/ABSCHLUSSARBEIT IM BEREICH LASERTECHNOLOGIE (m/w)

KERN-LIEBERS ist ein internationaler Zulieferer für Systemhersteller der Automobil-, Textil- und Konsumgüterindustrie. Mit über 50 Gesellschaften entwickelt und fertigt KERN-LIEBERS Präzisionsprodukte aus Bandstahl und Draht in höchster Qualität. Weltweit beschäftigt die KERN-LIEBERS Firmengruppe ca. 7.300 Mitarbeiter.

Mögliche Themen/Projekte Ihr Profil

- Untersuchungen zum Bohren mit Laserstrahlquellen höchster Strahlqualität
- Prozessentwicklung für die Großserienfertigung in Bezug auf Laserschweißen unter Druck
- Entwicklung und Validierung eines Inline-Messsystems zur Qualitätskontrolle von lasergebohrten Bauteilen
- Aktive Mitarbeit im Bereich der Lasertechnologieentwicklung

- Studium im Bereich der Ingenieurwissenschaften oder eine vergleichbare Qualifikation
- Hohe Einsatzbereitschaft und Eigeninitiative
- Selbstständiges, strukturiertes und organisiertes Arbeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse (Word, Excel, PowerPoint)
- Dauer: 6 Monate

Wir bieten

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit die Aufgaben ganzheitlich im Rahmen Ihres Praktikums kennenzulernen. Zusätzlich bieten wir flexible Arbeitszeiten, eine gute Teamatmosphäre und eine attraktive Vergütung.

Interessiert? Dann wenden Sie sich bitte an Frau Laila Storz, Telefon: +49 (0) 7422.511-941 oder senden Ihre Bewerbungsunterlagen an bewerbungen@kern-liebers.de

Hugo Kern und Liebers GmbH & Co. KG Dr.-Kurt-Steim-Straße 35
Platinen- und Federnfabrik 78713 Schramberg

Fon +49 (0) 7422.511-941
E-Mail bewerbungen@kern-liebers.de

www.kern-liebers.com/karriere

KERN-LIEBERS

FIRMENGRUPPE