

Praktikum

Laserapplikationszentrum

Als weltweit führendes Hochtechnologieunternehmen stellt TRUMPF Werkzeugmaschinen, Lasertechnik und Elektronik her und ist mit rund 11.000 Mitarbeitern international präsent. Ein wesentlicher Erfolgsfaktor für unsere weitere positive Entwicklung sind erfolgsorientierte und motivierte Mitarbeiter.

Ihre Aufgabe

Ihre Aufgabe umfasst die Mitarbeit bei der Ermittlung von Grundlagenkenntnissen in Materialbearbeitungsprozessen mit unseren UltrakurzpulsLasern im Bereich Mikrobearbeitung.

Dies beinhaltet das Schneiden, Bohren und die Oberflächenstrukturierung. Hierfür werden geeignete Laserparameter und Bearbeitungsstrategien ermittelt und optimiert sowie die Versuchsergebnisse protokolliert und ausgewertet.

Sie unterstützen bei Applikationstests mit neuen Geräten und Komponenten. Die Konstruktion von Vorrichtungen runden Ihr Aufgabengebiet ab.

Ihr Profil

Sie sind **Student (m/w)** der **Ingenieurwissenschaften, Physik** oder **Medizintechnik** und auf der Suche nach einem fünf- bis sechsmonatigen Praktikum.

Idealerweise verfügen Sie über erste Erfahrungen im Bereich Laser oder Lasermaterialbearbeitung. Persönlich zeichnen Sie sich durch Teamfähigkeit, Eigeninitiative und Leistungsbereitschaft aus.



Wir bieten

Als international tätiges Unternehmen bieten wir Ihnen auch nach dem Studium interessante berufliche Perspektiven. Moderne Unternehmensstrukturen, ein kooperatives Arbeitsumfeld sowie ein leistungsorientiertes Entgelt sind selbstverständlich.

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Pfaff aus unserem Personalbereich gerne zur Verfügung.

TRUMPF Laser GmbH
Aichhalder Straße 39 • 78713 Schramberg
Telefon +49 (0) 7422 515-8562
www.trumpf.com

