



Entwicklungsingenieur (w/m/d) für Beschichtungen und optische Systeme

Wie mutig sind Sie? Als Hochtechnologieunternehmen für Werkzeugmaschinen und Lasertechnik suchen wir Menschen, die sich neuen Herausforderungen mit frischem Denken und tatkräftigem Handeln stellen. Dafür ermöglichen wir Ihnen die Freiräume, mutige Ideen in unserem Familienunternehmen umzusetzen.

Ihre Aufgaben

- Entwicklung & Optimierung eines Standardbaukastens für Optikbeschichtungen und -substrate
- Weiterentwicklung & Qualifizierung neuer Oberflächentechnologien (z.B. nanostrukturierter Oberflächen)
- Lieferantenentwicklung und -betreuung; Schnittstelle Richtung Einkauf
- Auslegung & Weiterentwicklung von Messaufbauten für optische Komponenten
- Auslegung & Spezifikation optischer Komponenten und Erstellen der dazugehörigen Zeichnungen
- Simulation & Auslegung von Laserstrahlführungen
- Durchführung von Toleranzrechnungen

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Physik, Maschinenbau oder vergleichbar
- Erfahrung im Optik- und Laserumfeld, z.B. im Rahmen einer Promotion
- Innovatives Denken und Handeln
- Hohe Bereitschaft zur Teamarbeit
- Hohes Maß an Eigeninitiative
- Gründliche und strukturierte Arbeitsweise
- Ausdauer und Belastbarkeit

Gemeinsam mit Ihnen wollen wir die digitale Vernetzung der fertigen Industrie vorantreiben.

Unsere Leidenschaft und der Gestaltungswille machen uns dabei zum Garanten für Innovationskraft – und das weltweit an über 70 TRUMPF Standorten.

Ihre Vorteile

- Eigenverantwortliches Arbeiten an neuesten Technologien
- Flexible Arbeitszeiten und kreatives Arbeitsumfeld
- Hervorragende Entwicklungs- und Karrieremöglichkeiten
- Aktiv geförderte Work-Life-Balance, z.B. mit Sport- und Fitnessprogrammen
- Familienfreundliche Infrastruktur

Interessiert? Bewerben Sie sich jetzt!

Auf Ihre Onlinebewerbung freut sich Frau Schmid aus dem Personalbereich. Für Rückfragen erreichen Sie uns unter:
Tel.: +49 (07422) 515-140