



“
**Grenzen zu
 überwinden
 treibt mich an.
 Auch beruflich
 bringt es
 mich nach
 vorne.**

Stefanie Epple
 Entwicklungsingenieurin

Trusting in brave ideas.

Entwicklungsingenieur (w/m/d) für optische Fasertechnologie

Wie mutig sind Sie? Als Hightechunternehmen 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.

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 Aufgaben

- Entwicklung und Optimierung von Spleißprozessen für optische Fasern
- Weiterentwicklung und Qualifizierung von Faserkonfektionierungsmethoden
- Konzipierung und Qualifizierung von Messaufbauten und Betriebsmitteln für optische Fasern
- Auslegung, Durchführung und Auswertung von Laborversuchen zu optischen Fasern
- Unterstützung von Produktion und Service

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

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
- Gründlichkeit, Ausdauer, Belastbarkeit

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