



Trusting in brave ideas.

Praktikum im Bereich Produktion / Logistik / QS der Laser- und Systemtechnik

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.

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

- Unterstützung bei Optimierungsprojekten im Umfeld Produktion / Montage, Logistik und QS
- Themenschwerpunkte SAP, Industrie 4.0, Industrial Engineering und Standardisierung
- Übernahme eigener Teilprojekte und selbständige Umsetzung
- Projektcontrolling und Statuspräsentationen
- Auswertungen und Analysen im ERP-System

Ihre Vorteile

- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Persönliche Betreuung im Fachbereich und eigenverantwortliches Arbeiten
- Netzwerkmöglichkeiten mit anderen Studierenden
- Vergünstigtes Essen im Betriebsrestaurant
- Teilnahme an verschiedenen Betriebssportgruppen
- Vielfältige Mitarbeiterrabatte
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel

Ihr Profil

- Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Erste praktische Erfahrung in den Bereichen Entwicklung, Produktion, Montage, Lean Management, Prozessoptimierung wünschenswert
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office; SAP- und VBA-Kenntnisse von Vorteil
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten, eine strukturierte und selbständige Arbeitsweise sowie eine schnelle Auffassungsgabe

Interessiert? Bewerben Sie sich jetzt!

Auf Ihre Onlinebewerbung freut sich Sonja Holzer aus dem Bereich Human Resources.

[Praktikum im Bereich Produktion / Logistik / QS der Laser- und Systemtechnik](#)



Praktikum im Produktionsanlauf von Linien-Fokus-Systemen

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.

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

- Layoutplanung für den Umzug in ein neues Produktionsgebäude
- Planung von Transport- und Hilfsmitteln für die Montage in Reinräumen
- Durchführung von Prozessanalysen / Produktivitätsverbesserungen im Reinraumumfeld
- Weiterentwicklung von Standards zur technischen Sauberkeit
- Erstellung von Präsentationen und Entscheidungsgrundlagen

Ihre Vorteile

- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Persönliche Betreuung im Fachbereich und eigenverantwortliches Arbeiten
- Netzwerkmöglichkeiten mit anderen Studierenden
- Vergünstigtes Essen im Betriebsrestaurant
- Teilnahme an verschiedenen Betriebssportgruppen
- Vielfältige Mitarbeiterrabatte
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel

Ihr Profil

- Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Idealerweise erste Erfahrungen in den Bereichen Produktion, Lean-Management und/oder technische Sauberkeit
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit MS-Office
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise, eine schnelle Auffassungsgabe sowie ein hohes Maß an Teamorientierung

Interessiert? Bewerben Sie sich jetzt!

Auf Ihre Onlinebewerbung freut sich Sonja Holzer aus dem Bereich Human Resources.

[Praktikum im Produktionsanlauf von Linienfokus-Systemen](#)



Praktikum im Bereich Produktion Hochleistungsschneidoptiken Lasersysteme

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.

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

- Eigenständige Erarbeitung und Umsetzung von LEAN-Projekten in der Produktion
- Mitarbeit bei der Einführung von Industrie 4.0 innerhalb des Bereichs Optische Baugruppen
- Durchführung von Prozessanalysen / Produktivitätsverbesserungen im Reinraumumfeld
- Weiterentwicklung von Standards zur technischen Sauberkeit
- Erstellung von Präsentationen und Entscheidungsgrundlagen

Ihre Vorteile

- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Persönliche Betreuung im Fachbereich und eigenverantwortliches Arbeiten
- Netzwerkmöglichkeiten mit anderen Studierenden
- Vergünstigtes Essen im Betriebsrestaurant
- Teilnahme an verschiedenen Betriebssportgruppen
- Vielfältige Mitarbeiterrabatte
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel

Ihr Profil

- Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Idealerweise erste Erfahrungen in den Bereichen Produktion, Lean-Management und/oder technische Sauberkeit
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit MS-Office
- Sehr gute Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise, eine schnelle Auffassungsgabe sowie ein hohes Maß an Teamorientierung

Interessiert? Bewerben Sie sich jetzt!

Auf Ihre Onlinebewerbung freut sich Sonja Holzer aus dem Bereich Human Resources.

[Praktikum im Bereich Produktion
Hochleistungsschneidoptiken Laser-Systeme](#)



Praktikum Produktion 3D-Laserschneid- und schweißanlagen (Lean Management)

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.

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

- Unterstützung bei Optimierungen im Produktionsprozess / Lean Management / Industrie 4.0
- Organisation und Umsetzung von Veränderungen aus dem kontinuierlichen Verbesserungsprozess
- Unterstützung des SYNCHRO Produktionssystems
- Elektronische Dokumentationen rund um die Produktionsprozesse
- Organisation und Umsetzung von Workshops

Ihre Vorteile

- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Persönliche Betreuung im Fachbereich und eigenverantwortliches Arbeiten
- Netzwerkmöglichkeiten mit anderen Studierenden
- Vergünstigtes Essen im Betriebsrestaurant
- Teilnahme an verschiedenen Betriebssportgruppen
- Vielfältige Mitarbeiterrabatte
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel

Ihr Profil

- Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebswirtschaft oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Kenntnisse im Bereich Lean Management von Vorteil
- Kenntnisse im Umgang mit MS Office
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise, Zuverlässigkeit sowie ein hohes Maß an Leistungsbereitschaft

Interessiert? Bewerben Sie sich jetzt!

Auf Ihre Onlinebewerbung freut sich Sonja Holzer aus dem Bereich Human Resources.

[Praktikum Produktion 3D-Laserschneid- und schweißanlagen \(Lean Management\)](#)



Praktikum Lean Management und Industrie 4.0 im Bereich Lasertechnik

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.

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

- Eigenständige Erarbeitung und Umsetzung von Lean-Projekten in der EUV Produktion
- Mitarbeit bei der Einführung von Industrie 4.0 innerhalb des Bereichs optische Baugruppen
- Durchführung von Prozessanalysen und Produktivitätsverbesserungen im Reinraumumfeld
- Weiterentwicklung von Standards zur technischen Sauberkeit
- Erstellung von Präsentationen und Entscheidungsgrundlagen

Ihre Vorteile

- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Persönliche Betreuung im Fachbereich und eigenverantwortliches Arbeiten
- Netzwerkmöglichkeiten mit anderen Studierenden
- Vergünstigtes Essen im Betriebsrestaurant
- Teilnahme an verschiedenen Betriebssportgruppen
- Vielfältige Mitarbeiterrabatte
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel

Ihr Profil

- Studium der Fachrichtung Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Erste praktische Kenntnisse im Bereich Produktionsmanagement, Prozessoptimierung, Lean Management oder Projektmanagement
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohes Maß an analytischen und konzeptionellen Fähigkeiten, eine strukturierte und selbständige Arbeitsweise sowie ein freundliches und sicheres Auftreten

Interessiert? Bewerben Sie sich jetzt!

Auf Ihre Onlinebewerbung freut sich Anke Rentschler aus dem Bereich Human Resources.

[Praktikum Lean Management und Industrie 4.0 im Bereich Lasertechnik](#)