



## Stellenausschreibung

Als integrierter Photonik-Konzern ist **Jenoptik** in den fünf Sparten Optical Systems, Healthcare & Industry, Automotive, Traffic Solutions sowie Defense & Civil Systems aktiv. Zu den Kunden weltweit gehören vor allem Unternehmen der Halbleitersausrüstungsindustrie, der Automobil- und Automobilzulieferindustrie, der Medizintechnik, der Sicherheits- und Wehrtechnik sowie der Luftfahrtindustrie.

Hauptsitz des Konzerns ist Jena (Thüringen). Neben mehreren großen Standorten in Deutschland ist Jenoptik in über 80 Ländern präsent, zum Beispiel mit Produktions- und Montagestandorten in den USA, Frankreich, China und der Schweiz. Darüber hinaus ist der Konzern mit Tochtergesellschaften in Australien, Brasilien, Großbritannien, Indien, Japan, den Niederlanden, Malaysia, Mexiko, Russland, Singapur, Südkorea und Tschechien vertreten.

Mit der Sparte Optical Systems ist Jenoptik einer der wenigen Hersteller weltweit, die Präzisionsoptiken und Systeme für höchste Qualitätsansprüche fertigen. Die Sparte ist Entwicklungs- und Produktionspartner für optische und mikrooptische Komponenten – aus optischem Glas, Quarzglas und Kristallen, Infrarotmaterialien sowie aus Kunststoffen – und besitzt herausragende Kompetenz in der Entwicklung und Fertigung von Mikrooptiken zur Strahlformung, die in der Halbleiterindustrie und der Lasermaterialbearbeitung zum Einsatz kommen. Zum Portfolio gehören weiterhin Lösungen für Consumer Electronics, optische Informations- und Kommunikationstechnologien sowie für die Sicherheits- und Wehrtechnik.

Die JENOPTIK AG ist an der Deutschen Börse in Frankfurt notiert und wird im TecDax geführt. Jenoptik hat über 3.500 Mitarbeiter und erzielte den vorläufigen Zahlen zufolge 2015 einen Umsatz von rund 670 Mio Euro. Wir würden uns freuen, wenn Sie demnächst dazu gehören.

Wir suchen Sie am Standort in Jena als:

### Auszubildender Industriemechaniker (m/w) (Kennziffer: 2089)

#### Ihre Aufgaben:

Die 3½-jährige Ausbildung von Industriemechanikern ist breit gefächert. Dieser abwechslungsreiche technische Ausbildungsberuf umfasst den komplexen Bereich der manuellen und maschinellen Bearbeitung von Teilen und Baugruppen aus Metall.

- Metallbearbeitung wie manuelles und maschinelles Spanen, Trennen, Umformen und Fügen (Verschrauben, Schweißen, Löten, Kleben)
- Montieren und Demontieren von Bauteilen und Baugruppen sowie Geräten und Systemen
- Erstellen von NC-Programmen und Arbeiten an CNC-Maschinen
- Elektro- und Steuerungstechnik
- Instandhalten und -setzen von Gerätesystemen
- Prüfen und Einstellen von Funktionen, in Betrieb nehmen von Geräten und Systemen
- Feststellen, Eingrenzen und Beheben von Fehlern und Störungen

Teamarbeit ist dabei besonders wichtig durch die Zusammenarbeit mit vor- und nachgelagerten Fachbereichen. Die theoretische Ausbildung erfolgt am Staatlichen Berufsschulzentrum Jena-Göschwitz; die praktische Basisausbildung realisieren wir im Jenaer Bildungszentrum und die Fachausbildung findet in den Fachbereichen der einzelnen JENOPTIK Unternehmen statt.

#### Wir erwarten von Ihnen:

- Mittlere Reife mit einem guten Abschluss in den mathematischen, naturwissenschaftlichen und technischen Fächern
- Praktische Erfahrungen (z.B. durch Praktika, Schnupperlehre oder Hobby) im handwerklichen Bereich vorzugsweise in der Metallbearbeitung
- Sehr gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Interesse an technischen Zusammenhängen und handwerkliches Geschick
- Zielorientiertes Denken und Handeln, Kommunikationsstärke, Eigeninitiative & Teamgeist

**Ausbildungsbeginn ist der 7. August 2017.**

Haben wir Ihr Interesse an dieser Position geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung unter [www.jenoptik.com/karriere](http://www.jenoptik.com/karriere)

Für eventuelle Rückfragen stehen wir Ihnen sehr gern zur Verfügung.

Elke Mähler Tel. +49 3641 65-2150

