

Jenoptik ist ein global agierender Photonik-Konzern mit Präsenz in über 80 Ländern. Optische Technologien sind die Basis unseres Geschäfts. Weltweit beschäftigen wir ca. 4.000 Mitarbeiter.

Zur Verstärkung suchen wir Menschen, die mit Begeisterung gemeinsam zu unserem Erfolg beitragen wollen. Werden Sie Teil unseres Teams und gestalten Sie unsere Zukunft nachhaltig mit.

Ausbildung zur Fachkraft Lagerlogistik (m/w/d) in 2023

Job ID: 1501

Arbeitsort:

Jena, Thüringen, DE

Datum: 02.02.2023

Deine Ausbildung – das erwartet Dich:

- Mitwirkung bei logistischen Planungs- und Organisationsprozessen
- Annehmen von Gütern und prüfen der Lieferung anhand der Begleitpapiere
- Transportieren und Weiterleiten der Güter zum betrieblichen Bestimmungsort
- Anforderungsgerechtes Auspacken, Sortieren und Lagern nach wirtschaftlichen Grundsätzen unter Betrachtung der Lagerordnung
- Durchführen von Bestandskontrollen und Maßnahmen der Bestandspflege
- Kommissionieren und Verpacken von Gütern für Sendungen und Zusammenstellen dieser zu Ladeeinheiten
- Erstellen und Bearbeiten von Ladelisten, Beladeplänen und Versandpapieren
- Verladen und Verstauen von Sendungen
- während der gesamten Zeit stimmst Du dich mit anderen Bereichen im Unternehmen ab

Unsere Leistung – das bieten wir Dir:

- schnelle Rückmeldung nach der Bewerbung
- eine moderne, abwechslungsreiche und zukunftsorientierte Ausbildung
- digitale Lern- und Arbeitsmittel/ iPad für die Zeit der Ausbildung
- einen festen Ansprechpartner im Unternehmen, welcher sich um deine Ausbildung und Fragen kümmert
- Kooperation mit dem Jenaer Bildungszentrum Schott-Carl-Zeiss-Jenoptik für eine umfassende Vermittlung aller Ausbildungsinhalte
- tarifliche Vergütung nach IG-Metall Tarifvertrag (1.007,00€ – 1.122,00€)

- unbefristet Übernahme nach erfolgreicher Ausbildung
- Fahrtkostenzuschuss für öffentliche Verkehrsmittel
- Übernahme der Kosten für Schulbücher
- vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten während und nach der Ausbildung (z.B. Weiterbildungen oder berufsbegleitendes Studium)
- Gesundheitsaktionen- und Angebote
- Mitarbeitervorteilsprogramm bei namhaften Marken und Dienstleistern
- einen starken Betriebsrat und Jugend- und Auszubildendenvertretung, der für deine Interessen eintritt

Deine Leistungen – das bringst Du mit:

- Realschulabschluss oder Hauptschulabschluss mit guten Noten in den Fächern Mathematik und Deutsch
- wünschenswert sind praktische Erfahrungen (z.B. durch Praktika, Ferienarbeit ...)
- vorzugsweise im Bereich Lager/Logistik
- Eigenmotivation und Problemlösungsfähigkeit
- gute PC-Kenntnisse und Freude an der Arbeit mit verschiedener Software
- Organisationstalent, zielorientiertes Denken und Handeln

Weitere Informationen:

- Berufsschule: Altenburg
- Ausbildungsstart: 14. August 2023
- Praktika sind im Vorfeld möglich
- Ausbildungsdauer 3 Jahre

Unsere Ausbildung findet u.a. im Jenaer Bildungszentrum gGmbH statt. Hochwertige Ausbildungsbedingungen und moderne Technik garantieren Dir eine optimale Ausbildung. Weitere Informationen findest Du unter www.jbz-jena.de .

Ihre Ansprechpartner/in:

Name: Sarah Volger

E-Mail: recruiting@jenoptik.com

Das bieten wir:



Sonderurlaub



Diversität



Sonder-
zahlungen



Altersvorsorge



Kantine



Gesundheits-
management

Ihr Arbeitsumfeld

Bei Jenoptik arbeiten Menschen mit dem besonderen JENIUS Charakter. Die Welt mit Licht zu verändern erfordert Forschergeist. Entdecken Sie die Herausforderungen, denen sich unsere Welt heute stellt. Bei Jenoptik verändern Sie die Welt.

Die Jenoptik-Division Advanced Photonic Solutions ist ein globaler OEM- und Maschinenlieferant für Lösungen auf Basis von Photonik. Unser Know-how erstreckt sich über ein breites Portfolio an Technologien in den Bereichen Optik, Lasertechnik, digitale Bildverarbeitung, Optoelektronik, Sensorik sowie optische Test- und Messlösungen.

Wir im Global Operations unterstützen als Produktionspartner unsere Strategischen Business Units (Semiconductor & Advanced Manufacturing, Industrial Solutions und Biophotonics) und tragen somit zum wirtschaftlichen Erfolg der Division bei.

Haben wir Ihr Interesse an dieser Position geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung.

Bei eventuellen Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Seite.