

## Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d) – Start 2025

Standort : Waldmössingen (DE)

Art der Stelle : Vollzeit

Bereich : Ausbildung

### Deine Aufgaben

Als **Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)** bei ENGESER lernst Du während Deiner Ausbildung die komplette Logistikkette inklusive der kaufmännischen Abläufe im Unternehmen direkt in der Praxis kennen. Dazu gehören die Annahme sowie die Einlagerung von Waren unter Kontrolle auf Vollständigkeit und Qualität der eingehenden Lieferungen. Mit Hilfe unserer Lagersoftware erfasst Du Warenbewegungen. Du kommissionierst und verpackst Waren, stellst Lieferungen zusammen und versendest diese schließlich. Diese Ausbildung bietet Dir den ersten Schritt in eine erfolgreiche Zukunft in der Logistik.

Dauer: 3 Jahre

Start: 01. September

Ort: Waldmössingen

Berufsschule: Kaufmännische- und Hauswirtschaftliche Schule Donaueschingen

### Das bringst du mit

- Abschluss der mittleren Reife oder guter Werkrealschulabschluss mit guten Noten in Deutsch und Mathe
- Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein sowie Sinn für Ordnung und Sauberkeit
- Umfassendes räumliches Vorstellungsvermögen
- Begeisterung und Motivation für Deinen Karriere-Start
- Interesse an logistischen Prozessen und handwerkliches Geschick

### Das bieten wir

- Ein gutes Betriebsklima in familiärem Umfeld
- Neue und moderne Arbeitsplätze sowie vollautomatisierte Lagersysteme
- Gemeinsame Azubi-Projekte
- Eine attraktive Ausbildungsvergütung inkl. 13. Gehalt und Einkaufsgutschein, Firmenfitness Hansefit
- Sehr hohe Übernahmemöglichkeiten
- Erfahrene Ausbilder, die Dich während der gesamten Ausbildungszeit unterstützen
- Regelmäßige Mitarbeiter-Events und Azubi-Ausflüge

### Deine Perspektiven nach der Ausbildung

- Logistikmeister (m/w/d)
- Bachelorabschluss im Bereich Logistik, Supply-Chain-Management (m/w/d)

## Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung.

Erste Fragen beantwortet Dir gerne Carmen Brüstle, Tel. 07402-9201 185; E-Mail: [personal@engeser.com](mailto:personal@engeser.com)