

Themenschwerpunkte 2025

Automatisierung und Autonomie in der Intralogistik

- Wareneingang
- Innerbetriebl. Transport
- Kommissionierung
- Verpackung
- Verladung

Technologietrends aus F&E und der Wirtschaft

- AutoID, Block Chain, Big Data- & Cloud-Lösungen
- Augmented Reality & Virtual Reality, Logistik 4.0 in der Praxis
- Künstliche Intelligenz

Modernisierung von Bestandssystemen

- Retrofit im laufenden Betrieb
- Modernisierung auf neue Herausforderungen
- Herausforderungen durch e-Commerce

Circular Economy

- Produktgestaltung
- Verpackung
- Energie (CO2-Ausstoß)
- Usw.

Veränderung in der Arbeitswelt

- Ausbildung, Qualifikation und Anforderung
- Veränderungsprozesse gestalten
- Employer Branding
- Agile Methoden

Innovative Start-Up Ideen

- Intralogistik / Warehousing
- Supply Chain Management
- Service / Logistikdienstleistungen

Urbane Logistik und Produktion

- Micro Fulfillment
- Micro Depots
- Last Mile-Konzepte
- Logistikimmobilien
- Nutzung von innerstädtischem Leerstand

Leuchtturmprojekte

- Best Practices
- Richtungsweisende Konzepte / Lösungen
- Verbesserte Effizienz
- Optimierung
- Herausragende Gesamtlösungen

Robotik

- Mobile Robotik
- Pickrobotik
- Humanoiden Roboter
- Schwarmintelligenz

Materialfluss-Systeme

- Materialflusssysteme für E-Commerce
- Anpassung von Logistiksystemen auf geänderte Anforderungen