



Leistungsfähige Lösungen für Lager und Intralogistik

Thema:

Häufig ist die Performance eines Logistiksystems durch seine Ausrüstungsweise beschränkt. Größere Rationalisierungspotenziale lassen sich erst mit einer Neuplanung oder Teilmodernisierung ausschöpfen. Dies bietet die Chance, bestehende Prozesse zu hinterfragen und neue Ideen für manuelle oder automatisierte Prozesse zu entwickeln. Dabei sind fundierte Planungsdaten und die richtige Methodenwahl ebenso wichtig wie innovative Lösungsansätze für Technik und Prozesse.

Nutzen:

Die Seminare empfehlen sich besonders für Fach- und Führungskräfte, die parallel zum innerbetrieblichen Alltag ihr logistikfachliches Wissen ausbauen und ihre Praxiserfahrungen mit anderen Kollegen austauschen möchten. Neben der Vermittlung von aktuellen Fachkompetenzen wird besonderer Wert auf den vertrauensvollen Erfahrungsaustausch zwischen den Teilnehmern gelegt: Impulse von Kollegen – Know-How von Experten – Best Practice aus anderen Branchen.

Zielgruppe:

Fach- und Führungskräfte aus Produktionsunternehmen:

- Logistiker mit Fachverantwortung oder Führungsfunktion, z.B. Lagerleiter, Versandleiter, Einkaufsleiter, die ihre Fachkompetenz vertiefen und Berufserfahrung teilen wollen
- Manager mit logistischer Teilverantwortung, z.B. Fertigungsleiter, Montageleiter, Arbeitsvorbereiter, Vertriebsleiter, die ihre Fachkompetenz um logistische Themen erweitern wollen
- Ingenieure und Wirtschaftler mit beruflicher Laufbahn im Bereich der Logistik, z.B. Disponenten, Projekt Ingenieure, Teamleiter, die ihre Fachkompetenz aufbauen und mit Praxiserfahrung untersetzen wollen

Methodik:

- zeitliche Struktur in Abhängigkeit des Seminarthemas:
 - ca. 40% kompakte theoretische Grundlagen
 - ca. 20% Anwendungsfälle, Anbieter-Vorträge und Praxisbeispiele
 - ca. 30% Erfahrungsaustausch mit moderierter Diskussion
 - ca. 10% Themenplanung, Qualitätsbewertung und Organisation

Themen im Detail:

Strukturierung und Anordnung von Lager- und Logistiksystemen

Vom Funktionskonzept zum Ressourcenbedarf:

- Dimensionierung von Logistiksystemen

Lagerung:



- vergleichende Darstellung ausgewählter Lagerkonzepte

Bedarfsgerechte Materialflüsse zur Ver- und Entsorgung der Produktion

Kommissionierung:

- Wie kommissioniere ich am Effizientesten?

Alternative Konzepte für Kleinteile, Standardpaletten und Sonderladungsträger

Verpackung und Versand:

- aufgabengerechte Automatisierungsmöglichkeiten

Lagerautomatisierung und Wirtschaftlichkeit:

- die Bewertung von Investitionen und Betriebskosten

Das A und O im IT-Projekt:

- die Erstellung von Lasten- und Pflichtenheft

Veranstaltungsinformationen:

Veranstaltungsort:

LogistikPlan GmbH, Hübnerstraße 8, 01069 Dresden

Termine:

aktuelle Ausschreibung unter: www.logistikplan.de/leistungen/seminare-und-trainings

Dauer:

09:00 Uhr – 17:00 Uhr

Kosten:

250,- EUR zzgl. MwSt. inklusive Schulungsunterlagen und Imbiss-Versorgung

Ansprechpartner:

fachliche Leitung: Stefan Gärtner, Geschäftsführer LogistikPlan GmbH

organisatorische Leitung: Maja Pilz, Management Assistenz LogistikPlan GmbH

weitere Seminare in dieser Reihe:

Effizienz und Optimierung logistischer Prozesse

Erfolgreiche Zusammenarbeit mit Logistikdienstleistern

Moderne Logistik-IT-Systeme

Globalisierte Logistik und Supply Chain Management