

Paletten-Management

- Leitfaden für die Praxis -

Paletten sind noch immer die bedeutendsten und die am häufigsten eingesetzten Ladungsträger im gesamten Wirtschaftssystem. 350 Millionen Mehrweg-Paletten sind in Europa im Umlauf. Natürlich läuft bei dieser Menge der Tausch im Warenverkehr nicht immer reibungslos. Fälschungen und Beschädigungen verursachen vor allem bei Transport- und Logistikunternehmen hohe Kosten. Das neue Buch „Paletten-Management“ richtet sich an Transportunternehmer, Speditionen und Logistiker und behandelt praxisnah und lösungsorientiert alle aktuellen Themen zur EUR-Palette (Tauschfähigkeit von PKP-Paletten, neue Palettenklauseln, RFID-Technologie). Neben wertvollen Informationen und Anregungen für die tägliche Arbeit mit der Palette enthält das Werk Anweisungen, wie man die Mitarbeiter sensibilisiert und schult und die Abläufe so gestaltet, dass das Risiko minimiert wird.

Die Autoren haben die Vorgänge rund um die Palette seit Jahren genau beobachtet, analysiert und miterlebt. Sie thematisieren ausführlich die aktuell stark diskutierten Palettenklauseln, die verschärften Exportrichtlinien (ISPM 15) und die Möglichkeiten der RFID-Technologie an Paletten. Von den Tauschkriterien bis zur wirtschaftlichen Bewertung werden alle relevanten Themen zur EUR-Palette behandelt. Zahlreiche Abbildungen veranschaulichen Fälschungen, Schäden und Tauschkriterien. Tipps für die Transportpraxis, aktuelle Rechtsprechung und ein umfangreichen Anhang mit den lizenzierten Palettenherstellern und Reparaturunternehmen runden das Buch ab.

Autorenteam:

Ekart Kuhn (Inhaber EKUPAC)

Peter Zimmermann (Partner EKUPAC)

Dr. Volker Lange (Fraunhofer Institut für Materialfluss und Logistik)

Paletten-Management

- Leitfaden für die Praxis -

Hardcover, 176 Seiten

€ 39,00 (€ 41,73 inkl. MwSt.)

ISBN: 3-574-26046-6 Bestell-Nr. 26046

Direkt bestellbar beim:

Verlag Heinrich Vogel GmbH Fachverlag

Neumarkter Straße 18

81664 München

Tel.: 0180 / 5 26 26 18 (€ 0,12/Min) Fax: 0180 / 5 99 11 55

www.heinrich-vogel-shop.de