



HUSS-VERLAG Presseinformation Nr. 4/23



Gefährlich ja, sicher unbedingt!

Neuerscheinung im HUSS-VERLAG zeigt die hohe Kunst, Gefahrgut angemessen zu transportieren.

München, 07. Februar 2023. Es ist keine triviale Aufgabe, Gefahrgut unbeschadet von A nach B zu transportieren. Es darf auf seinem Weg weder kippen, gleiten noch sich verformen und soll aufrecht am Zielort ankommen. Ein sicherer Transport fängt bereits mit der richtigen Verpackung und Bildung von Ladeeinheiten an und erfordert umfangreiches Know-how und langjährige Praxiserfahrung. Über all dies verfügen die Autoren Wolfgang Neumann und Dr. Rudolf Saller seit fast drei Jahrzehnten. Ihr Wissen geben sie in dem gerade im HUSS-VERLAG erschienenen Handbuch detailliert und verständlich wieder. Diverse Kenntnisse aus Forschung und Wissenschaft fließen ebenfalls in das Praxisbuch ein. Ihre Motivation ist es, Unfälle mit Gefahrguttransporten, die leider immer schwerwiegende Folgen haben, zu verhindern. Letztendlich geht es um die Sicherheit aller Verkehrsteilnehmer! Aus dem Inhalt:

- Recht im Bereich Verpackung und Ladungssicherung
- Arbeitssicherheit im Verlade- und Entladeprozess
- Auswahl von Sachverständigen
- Normen, Richtlinien und Prüfstandards
- Prozesskostenrechnung
- Verpacken – warum und wie?
- Prüfung von Verpackungen (u.a. Gefahrgut / Nicht-Gefahrgut / Neigungsprüfung / Schlittentest u.v.m.)
- Werkstoffe zur Ladeeinheitenbildung
- Physik und Anwendungsbeispiele

- Fahrzeugaufbaustabilität
- Ladungssicherung im Container gemäß IMO/ SOLAS u. CTU-Code:2014
- Lastverteilung
- Hilfsmittel zur Ladungssicherung
- Ausbildung

Jetzt im [HUSS-Shop](#) erhältlich!

Bibliografische Angaben:

Autor: Wolfgang Neumann; Dr. Rudolf Saller

„Ladungssicherung von Gefahrgut“

© 2023

1. Auflage, Februar 2023

HUSS-VERLAG GmbH München

Broschüre, 144 Seiten; Format: 210 x 297 mm

Bestell-Nr 272300 (Buch) € 34,00 zzgl. MwSt und Versand

Bestell-Nr 272309 (E-Book) € 26,50 zzgl. MwSt

(Wort- u. Zeichenzahl mit Leerzeichen: 198/1.587)

Anlage: Ladungssicherung Titelbild als png. Bildcredit: HUSS-VERLAG

Text- und Bildmaterial stehen auf der HUSS-Presseseite unter www.huss-verlag.de. Belegexemplar erbeten an HUSS-VERLAG GmbH, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Joseph-Dollinger-Bogen 5, 80807 München.

Ihre Ansprechpartner bei weiteren Fragen zu dieser Presseinformation:

Klaus Reger

Gesamt-Vertriebsleiter

Telefon: +49 89 323 91-310

klaus.reger@hussverlag.de

Rainer Langhammer

Geschäftsführer HUSS-VERLAG

Tel. +49 89 323 91-123

rainer.langhammer@hussverlag.de

HUSS-Shop

Der HUSS-Shop ist die Online-Versandhandelsplattform der HUSS-Unternehmensgruppe und bietet Produkte in den Rubriken Logistik, Gütertransport, Omnibus, Taxi, Pkw, Management, Arbeitsrecht, Immobilien, Elektro- und Gebäudetechnik sowie Touristik an. Neben Fachbüchern, E-Books, Fachmagazinen, Formularen, Organisationshilfen und Zubehör finden die Kunden u.a. auch Software- und Telematik-Lösungen.

HUSS-VERLAG

Der HUSS-VERLAG ist ein moderner B2B-Verlag, der mit Fachzeitschriften und periodisch erscheinenden Sonderpublikationen die Fach- und Führungskräfte der Wirtschaftszweige Logistik und Automotive sowie der Branchen Touristik, Transport, Aftersales und Personenbeförderung mit Produkten, Praxis- und Hintergrundwissen versorgt. Auch die Webpräsenzen der Fachmagazine haben sich zu gesuchten Informationsportalen entwickelt. Im HUSS-VERLAG erscheinen aktuell die Fachzeitschriften LOGISTIK HEUTE, LOGISTRA, taxi heute, busplaner, VISION mobility, Unterwegs, PROFI Werkstatt und die Zeitung Transport samt Sonderveröffentlichungen und digitale Medien. Der HUSS-VERLAG verleiht Preise, wie BEST OF mobility, BESTER AUTOHOF, den Europäischen Transportpreis für Nachhaltigkeit, den Internationalen busplaner Nachhaltigkeitspreis, Taxi des Jahres, die BESTE PROFI Werkstatt-Marke, die BESTE LOGISTIK MARKE, LOGISTRA best practice und die Supply Chain Awards. Geschäftsführer des HUSS-VERLAGS sind Christoph Huss und Rainer Langhammer. Der HUSS-VERLAG ist Teil der HUSS-Unternehmensgruppe mit Sitz in München und Berlin.