

Folgende Schriften sind zur weiterführenden Information geeignet:

Titel	Bezugsquelle
BetrSichV; ArbStättV, LasthandhabV, GefStoffV, TRBS, ASR	http://www.baua.de http://www.bmas.de
ArbSchG, OWIG, HGB, BGB	https://www.gesetze-im-internet.de
StVO, StVZO	https://www.bag.bund.de
DGUV-Vorschrift, DGUV-Regel, DGUV-Info, DGUV-Grundsatz, BGI-GUV	http://publikationen.dguv.de
BGI, SP	https://www.bghm.de http://www.bg-verkehr.de http://www.bgetem.de https://www.bghw.de
DIN EN, DIN ISO	http://www.beuth.de http://www.din.de
VDI Richtlinien	http://www.vdi-verlag.de https://www.vdi.de
Vereine und verbände	http://www.ladungssicherungskreis.de http://www.vdri.de http://www.vdsi.de
Anbieter von Schulungen / Seminaren	Zertifizierte Moderatoren (dvr.de) https://www.vdi.de/technik/fachthemen/produktion-und-logistik/fachbereiche/technische-logistik/fa3082-ladungssicherung
Internetportale	BGHM: Ladungssicherung http://www.tis-gdv.de
BG ETEM Medien Ladungssicherung	Ladungssicherung — medien.bgetem.de - BG ETEM Medienportal
BGHW	www.sicheres-lager.de

Konkretisierung zum Vorschriften- und Regelwerk:

StVO:	§§ 1/II, 9, 22/I, 23, 29, 32, 46
StVZO:	§§ 30, 30c, 31, 32, 34, 70
StGB:	§§ 222, 229, 230, 315b, 324 ff
ArbSchG:	§ 13
OWiG:	§§ 9, 14, 17, 29, 130
HGB:	§§ 407 – 475, 411, 412
BGB:	§§ 254, 823
TRBS 2111:	Mechanische Gefährdungen – Allgemeine Anforderungen
TRBS 2111:	Teil 1 Mechanische Gefährdungen – Maßnahmen zum Schutz vor Gefährdungen beim Verwenden von mobilen Arbeitsmitteln
TRBS 2121:	Gefährdungen von Personen durch Absturz – Allgemeine Anforderungen
TRBS 2121:	Teil 1 Gefährdungen von Personen durch Absturz – Bereitstellung und Benutzung von Gerüsten
TRBS 2121:	Teil 2 Gefährdungen von Personen durch Absturz – Bereitstellung und Benutzung von Leitern
TRBS 2121:	Teil 3 Gefährdungen von Personen durch Absturz – Bereitstellung und Benutzung von Zugangs- und Positionierungsverfahren
TRBS 2121:	Teil 4 Gefährdungen von Personen durch Absturz – Heben von Personen mit hierfür nicht dafür vorgesehenen Arbeitsmitteln
ASR A3.4:	Beleuchtung
ASR A1.8:	Verkehrswege
ASR A2.1:	Absturz
ASR A1.5:	Fußböden
DGUV-Vorschrift 1:	§§ 4, 7, 29, 30
DGUV-Vorschrift 70:	§§ 22, 37, 38, 41, 42, 46, 55
DGUV-Vorschrift 68:	§§ 5, 7, 16, 17
DGUV-Vorschrift 52:	§§ 26, 27, 28a - 41
DGUV-Regel 108-006:	Ladebrücken und fahrbare Rampen
DGUV-Regel 109-009:	Fahrzeug-Instandhaltung
DGUV-Regel 112-189:	Benutzung von Schutzkleidung
DGUV-Regel 112-193:	Benutzung von Kopfschutz
DGUV-Regel 114-006:	Richtlinien für Liegeplätze in Führerhäusern und Ruheräumen von Fahrzeugen sowie Dachschräglkabinen
DGUV-Info 204-006:	Anleitung zur Ersten Hilfe
DGUV-Info 204-007:	Handbuch zur Ersten Hilfe
DGUV-Info 208-001:	Ladebrücken
DGUV-Info 208-006:	Sicherheit und Gesundheitsschutz bei Transport- und Lagerarbeiten
DGUV-Info 208-015:	Fahrzeughebebühnen
DGUV-Info 208-016:	Handlungsanleitung für den Umgang mit Leitern und Tritten

DGUV-Info 209-007:	Fahrzeuginstandhaltung
DGUV-Info 209-064:	Sichere Reifenmontage
DGUV-Info 211-010:	Sicherheit durch Betriebsanweisung
DGUV-Info 214-003:	Ladungssicherung auf Fahrzeugen
DGUV-Info 211-023:	Unterweisungsbuch
DGUV-Info 214-003:	Ladungssicherung auf Fahrzeugen
DGUV-Info 214-010:	Sicherungsmaßnahmen bei Pannen-/Unfallhilfe, Bergungs- und Abschlepparbeiten
DGUV-Info 214-016:	Sicherer Einsatz von Abroll- und Abgleitkippern
DGUV-Info 214-080:	Sicheres Kuppeln von Nutzfahrzeugen
DGUV-Info 214-084:	Sicherheitscheck Güterkraftverkehr
DGUV-Info 215-530:	Klima im Fahrzeug
DGUV-Info 240-250:	Fahr-, Steuer- und Überwachungstätigkeiten
DGUV-Info 250-427:	Handlungsanleitung für die arbeitsmedizinische Vorsorge nach dem DGUV-Grundsatz G 25 „Fahr-, Steuer- und Überwachungstätigkeiten“
DGUV Grunds. 308-001:	Ausbildung und Beauftragung der Fahrerinnen und Fahrer von Flurförderzeugen außer geländegängigen Teleskopstaplern
DGUV Grunds. 314-002:	Prüfung von Fahrzeugen durch Fahrpersonal
DGUV Grunds. 314-003:	Prüfung von Fahrzeugen durch Sachkundige
BGI-GUV-I 5140:	Der sicherheits-optimierte Transporter
DGUV-Info 214-002:	Sicherer Betrieb von LKW-Ladekränen
DGUV-Info 212-016:	Warnkleidung
DGUV-Regel 112-991:	Benutzung von Fuß- und Knieschutz
DGUV-Regel 112-195:	Benutzung von Schutzhandschuhen
BGI 5042:	Sicheres Arbeiten mit Fahrzeugen an Laderampen (BG Verkehr)
BGHM-Info 102:	Beurteilen von Gefährdungen und Belastungen
BGHM-Info 108:	Be- und Entladen von Fahrzeugen
SP 07:	Einsatz von Flurförderzeugen im öffentlichen Straßenverkehr (Sonderdruck BGHW)
SP 01:	Be- und Entladen von Fahrzeugen (Sonderdruck BGHW)
DIN EN 283:	Wechselbehälter
DIN EN 12195-1:	Berechnung von Sicherungskräften
DIN EN 12195-2:	Zurrgurte aus Chemiefasern
DIN EN 12195-3:	Zurrketten
DIN EN 12195-4:	Zurrdrahtseile
DIN EN 12640:	Zurrpunkte an Nutzfahrzeugen zur Güterbeförderung
DIN EN 12642:	Aufbauten an Nutzfahrzeugen
DIN EN 1398:	Ladebrücken - Sicherheitsanforderungen
DIN EN 1756:	Hubladebühnen - Plattformlifte für die Anbringung an Radfahrzeugen – Sicherheitsanforderungen
DIN EN 1756-1:	Hubladebühnen für Güter

DIN EN 131-1 ff:	Leitern
DIN EN 75410-1:	Ladungssicherung auf Straßenfahrzeugen – Teil 1: Zurpunkte an Nutzfahrzeugen zur Güterbeförderung mit einer zulässigen Gesamtmasse bis 3,5 t; Mindestanforderung
DIN ISO 27955:	Straßenfahrzeuge – Ladungssicherung in PKW, Pkw-Kombi und Mehrzweck-Pkw - Anforderungen und Prüfverfahren
DIN ISO 27956:	Straßenfahrzeuge – Ladungssicherung in Lieferwagen (Kastenwagen) – Anforderungen und Prüfmethode
DIN 55405:	Verpackung – Terminologie - Begriffe
VDI 2700:	Ladungssicherung auf Straßenfahrzeugen
VDI 2700a:	Ausbildungsnachweis Ladungssicherung
VDI 2700 Blatt 1:	Ausbildung und Ausbildungsinhalte
VDI 2700 Blatt 2:	Berechnen von Sicherungskräften
VDI 2700 Blatt 3.1:	Gebrauchsanleitung für Zurrmittel
VDI 2700 Blatt 3.2:	Einrichtungen und Hilfsmittel zur Ladungssicherung
VDI 2700 Blatt 3.3:	Netze zur Ladungssicherung
VDI 2700 Blatt 4:	Lastverteilungsplan
VDI 2700 Blatt 5:	Qualitätsmanagement-Systeme
VDI 2700 Blatt 6:	Zusammenladung von Stückgütern
VDI 2700 Blatt 7:	Ladungssicherung im Kombinierten Ladungsverkehr
VDI 2700 Blatt 8.1:	Sicherung von Pkw und leichten Nutzfahrzeugen auf Fahrzeugtransportern
VDI 2700 Blatt 8.2:	Sicherung von schweren Nutzfahrzeugen auf Fahrzeugtransportern
VDI 2700 Blatt 11:	Ladungssicherung von Betonstahl
VDI 2700 Blatt 13:	Großraum- und Schwertransporte
VDI 2700 Blatt 14:	Ermittlung von Gleit-Reibbeiwerten
VDI 2700 Blatt 15:	Rutschhemmende Materialien
VDI 2700 Blatt 16:	Ladungssicherung bei Transportern bis 7,5 t zGM
VDI 2700 Blatt 17:	Ladungssicherung von Absetzbehältern auf Absetzkipperfahrzeugen und deren Anhängern
VDI 2700 Blatt 18:	Sicherung von Schüttgütern in flexiblen Verpackungen
VDI 2700 Blatt 19:	Gewickeltes Band aus Stahl, Bleche und Formstahl
VDI 3968 Blatt 1 - 6:	Sicherung von Ladeeinheiten
VDI 4460:	Mehrwegtransportverpackungen und MehrwegsysteMe zum rationellen Lastentransport

- CTU-Packrichtlinien (CTU-Code), Stand 2015
- Verpackungsrichtlinien des HPE, Stand 2014
- Incoterms der internationalen Handelskammer (ICC), Stand 2010
- Deutsche Transport- und Lagerbedingungen, Stand 2015
- Firmenspezifische Handbücher (z.B. Daimler 9.5), Stand 2014
- BGL-Praxishandbuch „Laden und Sichern“
- Bundesverband Möbelspedition und Logistik (AMÖ) e. V.: DEKRA-Zertifikat AG 70/11068/1804815963
- Stahl-Information-Zentrum: Merkblatt 114 „Coils“
- Kraftverkehrsordnung (KVO)
- Allgemeine Beförderungsbedingungen für den gewerblichen Güternahverkehr mit Kraftfahrzeugen (AGNB)
- Übereinkommen über den Beförderungsvertrag im internationalen Straßengüterverkehr (CMR)
- Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschifffahrt (GGVSEB), Stand 2007
- Europäische Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße (ADR), Stand 2015