



BETRIEBSANWEISUNG

Geltungsbereich

Umgang mit Maschinen, Geräten und
Arbeitsmitteln

Ladungssicherung auf Fahrzeugen

Felix Fechenbach Berufskolleg

08.02.2019

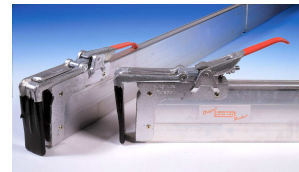
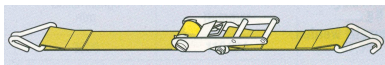
GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



- Verkehrsgefährdung durch Überladen, falsches Beladen oder ungleichmäßige Verteilung der Last
- Gefährdung durch unzureichende oder falsche Ladungssicherungsmaßnahmen
- Gefährdung durch sich bewegende Ladung bei extremen Fahrmanövern, wie z. B. Bremsen, Ausweichen, Kurvendurchfahrten, schlechte Wegstrecken
- Beeinträchtigung des Fahrverhaltens durch verrutschende, herabfallende, umfallende oder pendelnde Ladung
- Gefährdung durch in sich nicht gesicherte Ladeeinheiten (z. B. lose gepackte Paletten)

SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

- Reinigung der Ladefläche und auf Beschädigungen kontrollieren
- Ladeeinheiten verkehrssicher zusammenstellen (z. B. Kartonagenpaletten eingeschrumpft)
- Ladegut sicher verladen und gegen Verrutschen und Kippen sichern (sicheres Stauen, Verzurren, Verkeilen, Verspannen des Ladeguts)
- Geeignete Ladungssicherungssysteme verwenden (z. B. Zurrgurte, Klemmbretter, Ankerstangen, Antirutschmatten)



- Lastverteilungsplan und zulässiges Gesamtgewicht des Fahrzeugs beachten
- Ladungssicherung vor Antritt der Fahrt und während des Transports sowie bei extremen Fahrmanövern, z. B. Vollbremsungen, kontrollieren
- Persönliche Schutzausrüstung, z. B. Sicherheitsschuhe, tragen

VERHALTEN BEI STÖRUNGEN

- Sich bewegende Ladung ist nachzusichern.
- Beschädigte Ladeeinheiten sind mit geeigneten Hilfsmitteln zu sichern.
- Innerbetriebliche Meldeordnung beachten

VERHALTEN BEI UNFÄLLEN, ERSTE HILFE



- Unfallstelle absichern (Warndreieck, Warnweste), Verletzte bergen und Erste Hilfe leisten
- Jede Erste-Hilfe-Leistung dokumentieren

Datum: 08.02.2019

Unterschrift: