

Ladungssicherung

1 Theoretische Ausbildung

- > Unfälle und Verkehrskontrollen
- > Rechtliche Grundlagen
- > Physikalische Grundlagen
- > Anforderungen an das Transportfahrzeug
- > Zurrmittel und sonstige Hilfsmittel
- > Arten der Ladungssicherung
- > Erläuterungen zum Diagonal- und Schrägzurren
- > Sicherung gestapelter Ladung
- > Stückgutverladung
- > Hinweise zur praktischen Ausbildung
- > * Test theoretisch

2 Praktische Ausbildung

- > Berechnung der erforderlichen Sicherungskräfte
- > Anwendung der entsprechenden Sicherheitsmethoden
(Formschlüssig oder Kraftschlüssig)
- > Ermittlung der Zurrpunkte und Zurrmethode