

Ladungssicherung

Informationen:

Ladungssicherung muss gekannt sein. In diesem Seminar erklären wir dazu die technischen und physikalischen Zusammenhänge und welche gesetzlichen Bestimmungen wichtig sind sowie welche Möglichkeiten man bei der Ladungssicherung im Container hat, um hohe Strafen zu vermeiden. Dazu stellen wir die wichtigsten Arten der Ladungssicherung vor.

Ausbildungsinhalte:

- + Verantwortung für die Ladungssicherung
- + Fahrzeugkontrolle
- + Kontrollkriterien
- + Auswirkung durch Kontrollen
- + Rechtliche Grundlagen
- + Verantwortlichkeiten
- + Physikalische Grundlagen zur Ladungssicherung
- + Kräfte
- + Reibung (μ)
- + Aufbauarten
- + Rungen und Spriegel
- + Lastverteilung
- + Zurrpunkte
- + Berechnungen für Pritschenaufbau
- + Belastungstabelle
- + Kraftschluss
- + Niederzurren
- + Kantenschutz
- + Berechnungen zum Niederzurren / Diagonalzurren

und praktische Unterweisungen.

Bei Fragen kontaktieren Sie uns bitte unter der Telefonnummer (0531) 310 35-72 oder per E-Mail: info@ruedebusch-fahrschule.de.

Daten

Abschluss:

Nachweis der Ladungssicherung gemäß VDI-Richtlinie 2700a und DGUV Vorschrift 70

Zielgruppe:

Alle Mitarbeiter, die mit dem Be- und Entladen von LKW beschäftigt sind, bzw. diese Tätigkeiten als Fahrer selbst durchführen.

Ausbildungsort:

Bildungsakademie und Fahrschule Rüdebusch GmbH
Liebigstraße 3
38122 Braunschweig

Dauer:

3 Tage

Kosten:

220 € pro Person inkl. Lehrmaterial*

Termin:

*Preis ist umsatzsteuerbefreit gemäß § 4 Nr. 21a UStG