

# Ladungssicherung Checkliste



## Vorbereitung



### Fahrzeugauswahl:

- Ist das Fahrzeug für die Ladung geeignet?
- Ist die Ladefläche sauber, trocken und rutschfest?



### Ladung prüfen:

- Art und Beschaffenheit der Ladung (z. B. schwer, flüssig, lose).
- Schwerpunkt und Gewichtsverteilung der Ladung.



### Sicherungsmaterial:

- Sind Gurte, Netze, Ketten oder Antirutschmatten vorhanden und in einwandfreiem Zustand?
- Sind die Materialien für die spezifische Ladung geeignet?

## Ladevorgang



### Ladeinheit

- Ist die Ladung gleichmäßig verteilt, um ein Kippen oder Rutschen zu vermeiden?
- Sind Lücken gefüllt (z. B. durch Zwischenlagen oder Luftpolster)?



### Lastverteilung:

- Wurde die maximale Achslast eingehalten?
- Ist der Schwerpunkt niedrig und mittig?



### Ladungssicherung:

- Ist die Ladung mit geeigneten Sicherungsmethoden fixiert (Formschluss, Kraftschluss, Kombination)?
- Wurden alle Gurte korrekt gespannt (z. B. im Zurrwinkel 35°–90°)?
- Sind Knoten, lose Gurte oder Schäden an der Sicherung ausgeschlossen?

## Kontrolle vor der Fahrt



### Überprüfung der Sicherung:

- Sind alle Sicherungsmittel korrekt und fest angebracht?



### Fahrzeugkontrolle

- Funktionieren Bremsen, Beleuchtung und andere sicherheitsrelevante Systeme?
- Ist die Sicht aus der Kabine nicht eingeschränkt?