



## Checkliste Ladungssicherung - Straßenfahrzeuge

<b>Fahrzeug-Kennzeichen:</b>	
<b>Auflieger-/Anhängerkennzeichen:</b>	
<b>Ort/Datum:</b>	
<b>Auftrags-/Lieferschein-Nummer:</b>	
Ausrüstungen und technische Zustände müssen vor der Beladung geprüft werden. Durchgeführte Maßnahmen zur Ladungssicherung sind nach der Beladung zu prüfen und möglichst zusätzlich photographisch zu dokumentieren.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vor der Beladung die Ladeeinheiten bzw. Verpackung auf Beförderungssicherheit prüfen!</li> <li>Zutreffendes bitte ankreuzen.</li> <li>Ggfs. Bemerkungen ergänzen. Falls nicht ausreichend Platz, separates Blatt anhängen.</li> </ul>

Fahrzeug/Fahrzeugaufbau		ja	nein	nicht zutreffend	Bemerkungen
Ist das Fahrzeug für die aufzunehmende Ladung geeignet?		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Einwandfreier technischer Zustand? Augenscheinliche Kontrolle	Zurrrpunkte ok und ausreichend?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Stirnwand/ Seitenwände/Bordwände Ladefläche/Ladeboden / Türen ok?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Plane/Rungen/Spiegel Spriegelbretter (Holz/Alu) vorhanden und ok?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Reifen unbeschädigt? Ausreichend Reifenprofil vorhanden?	Augenscheinliche Kontrolle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Beleuchtung, Blinker, Bremsleuchten unbeschädigt und funktionstüchtig?	Augenscheinliche Kontrolle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ladefläche unbeschädigt, besenrein, trocken, öl- und fettfrei?	ggf. reinigen lassen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bei „Code XL-Trailer- oder Kofferaufbau“:	Zertifikat nach DIN EN 12642 vorhanden? Id-Nr. von Zertifikat und Fahrzeug identisch?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ladungssicherung		ja	nein	nicht zutreffend	Bemerkungen
Zurrmittel nach DIN EN 12195-2,3,4	In erforderlicher Anzahl mitgeführt? Zustand ok? - Sichtprüfung! Label vorhanden und lesbar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gurtprotektoren/Kantenschutzwinkel	In erforderlicher Anzahl mitgeführt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
RHM (Antirutschmatten)	In erforderlicher Anzahl mitgeführt? In Streifen- oder Padform Mindestdicke 8mm - vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Weitere Ladungssicherungsmittel eingesetzt und technisch in Ordnung?	Klemmbretter (mit Belastungsangabe)/ Sicherungsnetz/Plane/ Luftpolster/ Hölzer/Keile/ Gestelle/ Ketten/Seile/Schlingen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ladelücken(Freiräume) zwischen dem Ladegut ausgefüllt?		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Zusätzlich zu diesem Protokoll sollte eine photographische Dokumentation der Ladung/Ladungssicherungsmaßnahmen erfolgen und zugeordnet werden. Aufbewahrungszeit: 90 Tage

Falls bestehende und vergleichbare Checklisten von Kunden- oder Dienstleisterseite ausgefüllt und unterschrieben vorliegen, so können diese anerkannt werden. In diesem Fall kann auf ein Ausfüllen dieses Protokolls verzichtet werden.

Grundlagen: Gesetz über die Durchführung von Maßnahmen des Arbeitsschutzes zur Verbesserung der Sicherheit und des Gesundheitsschutzes der Beschäftigten bei der Arbeit (Arbeitsschutzgesetz - ArbSchG); Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Bereitstellung von Arbeitsmitteln und deren Benutzung bei der Arbeit, über Sicherheit beim Betrieb überwachungsbedürftiger Anlagen und über die Organisation des betrieblichen Arbeitsschutzes (Betriebssicherheitsverordnung - BetrSichV); Gesetz über die Beförderung gefährlicher Güter (Gefahrgutbeförderungsgesetz - GGBefG); Neunte Verordnung zum Produktsicherheitsgesetz (Maschinenverordnung) (9. ProdSV); Straßenverkehrs-Ordnung (StVO); Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO); Grundsätze der Prävention (DGUV Regel 100-001); Fahrzeug Unfallverhütungsvorschrift (DGUV Vorschrift 70), Flurförderzeuge Unfallverhütungsvorschrift (DGUV Vorschrift 69)

<b>Name Verlager</b> _____	<b>Name Fahrer</b> _____
<b>Abteilung</b> _____	<b>Firma</b> _____
<b>Ort/Datum</b> _____	<b>Ort/Datum</b> _____
<b>Unterschrift</b> _____ <b>beauftragte Person LaSi</b>	<b>Unterschrift</b> _____ <b>Fahrer</b>