

TATA STEEL – Distribution Mainland Europe (D MLE)
KONTROLLBLATT LKW VERLADUNG



Instruktion Fahrer : Kontrollblatt ausfüllen und unterzeichnen
 Instruktion Verloader : Kontrollblatt gegenzeichnen

Name Fahrer (in Druckschrift)	
Name Firma / Spedition (in Druckschrift)	

Kennzeichen Zugmaschine	
Kennzeichen Auflieger	
Lade Referenz	
Mögliche Zuladung (Kg)	
Anzahl Zurrgurte anwesend (Stück)	
Anzahl Ketten anwesend (Stück)	
Anzahl Antirutschmatten anwesend (Stück)	

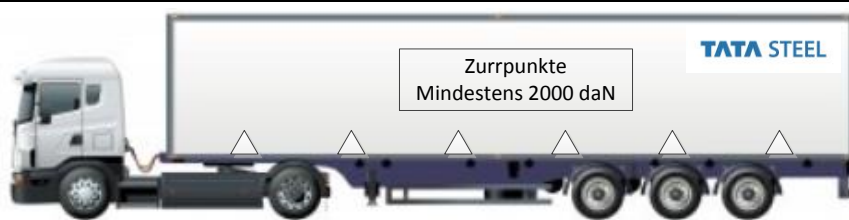
Ladefläche gesäubert?	Ja		Nein	
Ladefläche trocken ?	Ja		Nein	

Die mir ausgehändigten Sicherheitsvorschriften habe ich gelesen und verstanden.

Mit meiner Unterschrift bestätige ich, dass die obigen Angaben der Wahrheit entsprechen und somit eine sichere Beladung stattfinden kann.

Datum	
Unterschrift Fahrer	
Name Verloader (in Druckschrift)	
Unterschrift Verloader	

Bemerkungen



Bestätigung

Es wird seitens des Fahrers und des Verladers bestätigt, dass die Ladungssicherung und die Verpackung zum Zeitpunkt der Abfahrt von der Verladestelle in Ordnung und gemäß Vorschriften waren.

Die Ladungssicherung wurde sichergestellt durch folgende Maßnahmen :

(Bitte entsprechend ankreuzen / ausfüllen)

		Ja	Nein
	Spezial – Fahrzeugaufbauten		
	Coilmuldenabdeckungen		
	Das direkte Anlegen gegen die Laderaumbegrenzung		
	Das Anbringen von horizontal gesicherten Distanzstücken		
	Einsatz von Steckungen in Fahrtrichtung		
	Einsatz von Steckungen seitlich		
	Einsatz von Steckungen nach hinten		
	Formschluss laden		
Kraftschluss erreicht durch :		Anzahl :	
	Zurrgurte mit Kantenschutz		
	Zurrketten mit Kantenschutz		
	Anti Rutschmatten (8 mm)		
Sonstige Bemerkungen			
x	Der Fahrer wurde darauf hingewiesen das keine Gegenstände wie Muldenbretter, Holzpaletten oder Ähnliches ungesichert auf der Ladefläche liegen dürfen		
	Foto erstellt?	Ja/nein	

Verladezeiten		
Verladung Anfang		Uhr
Verladung Ende		Uhr
Bemerkungen		

Heavy gauge Europe, Feijen	
Datum	
Name Verloader (in Druckschrift)	
Unterschrift Verloader	
Name Fahrer (in Druckschrift)	
Unterschrift Fahrer	