



Checkliste:							
Untenentleerung von Eisenbahnkesselwagen (Flüssigkeiten)						RID 2015	
Standort :							
Eisenbahnkesselwagenkontrolle Datum:				Uhrzeit:			
Zugnummer: <small>(bei Ganz- oder Blockzügen)</small>				KWG-Nr.: <small>(bei Einzelkesselwagen)</small>			
	RID-Bezeichnung des Füllgutes	Gefahr Nr.	UN-Nr.	Klasse	VG	Gefahrzettel	Tankcode oder besser
	Benzin	33	1203	3	II	 	LGBF
	Dieselmotortreibstoff Sondervorschrift 640L	30	1202	3	III		LGBF
	Heizöl, leicht Sondervorschrift 640L	30	1202	3	III		LGBF
	Düsenkraftstoff	30	1863	3	III		LGBF
	andere Produkte:					Nr. der GZ	L _ _ _

Nr.	Vor dem Entladen	OK
01	Kesselwagennummer entspricht der in den Dokumenten	
02	Kesselwagen hat keinen Schadwagenzettel (Rotzettel)	
03	Tank ist für das Gefahrgut geeignet, zugelassen und enthält das richtige Gut	
04	Datum der nächsten Tankprüfung eingehalten	
05	Datum der nächsten Hauptuntersuchung eingehalten	
06	3. Verschluss („Verschlusseinrichtung“ = z.B. Schraubkappe, Blindflansch) beidseitig verschlossen, und dicht	

Nr.	Beschreibung	OK
07	Tank und Ausrüstungsteile so verschlossen, dass nichts unkontrolliert nach außen gelangt	
08	Keine Beschädigung des Tanks und der Ausrüstungsteile festgestellt	
09	Entladen des KWG ist gefahrlos möglich, Verschlusseinrichtung geöffnet, Schlauchverbindungen und ggf. Gaspindelung angeschlossen und in Ordnung	
10	Innere- (Bodenventil) und äußere Absperreinrichtungen (Zapfventil) geöffnet	

Nr.	Während des Entladens	OK
11	Keine Beschädigung des Tanks und der Ausrüstungsgegenstände festgestellt	

Nr.	Nach dem Entladen	OK
12	Geprüft ob der Tank entleert ist	
13	Bodenventil geschlossen (Sichtprüfung: Ventilanzeige auf Stellung „Zu“) und gesichert (Zapfventil noch offen)	
14	Zapfventil geschlossen und gesichert, Verschlusseinrichtung noch nicht angebracht, keine Leckagen erkennbar (Sichtprüfung)	
15	3. Verschluss („Verschlusseinrichtung“) korrekt montiert, Dichtung in Ordnung, mit geeignetem Werkzeug verschlossen und beidseitig dicht (Sichtprüfung)	
16	Alle betriebsmäßigen Öffnungen (z.B. Gaspindelungsleitung) verschlossen und dicht (Sichtprüfung)	

Nr.	Beschreibung	OK
17	Domdeckel verschlossen und dicht (Sichtprüfung), Domdeckeldichtung auf einwandfreien Zustand geprüft	
18	Tank außen frei von gefährlichen Anhaftungen/Produktresten	
19	Tankcode (Ladeguttafel bei + Stoffen), Sondervorschriften für das entladene Produkt richtig	
20	Orange Warntafeln, Groß- und Rangierzettel, Kennzeichen für umweltgefährdende Stoffe und erwärmte Stoffe vorschriftsmäßig	
21	Heizschlangen entwässert (nur bei KWG für Heizöl schwer)	
22	Sonstige Bemerkungen	



KWG-Nummer	Art der Abweichung (Nummer aus umseitiger Tabelle)	Bemerkungen / Maßnahmen
Unterschrift des verantwortlichen Mitarbeiters (KWG-Entleerung)	Unterschrift des verantwortlichen Mitarbeiters (KWG-Ausgang)	