

Anlage 1: Checkliste Themenschwerpunkt Befüllen und Entleeren Schienentransport 2003

Allgemeines/Quellenkontrolle

Betriebsdaten		Inspektor :
		Datum :
Firma		Kontaktperson
Straße		Telefon
Plz/Ort		
Hat das Unternehmen ein Zertifikat ja nein von wem.....Art des Zertifikats(ISO).....		
Name des Sicherheitsberaters intern extern (Firma)		
Personal		
Wie viele Personen sind mit RID-Aktivitäten beschäftigt		
Welche RID-Fortbildungen werden dem betreffenden Personal angeboten		
.....		
Wie werden diese Fortbildungen festgelegt		
.....		
Gesetzgebung		
Probleme im Zusammenhang mit RID		
Klassifikation Dokumentation Kennzeichnung Fortbildung andere		
.....		
.....		
.....		
Sicherheit		
Ist die Meldepflicht Art 47 und 48 WVGS bekannt	Ja	Nein
Ist das Meldeformular und der Meldeort bekannt	Ja	Nein
Anzahl der Vorfälle in den letzten 2 Jahren.....	gemeldet bei	VIC Prorail
Gibt es eine Unfallregistrierung	Ja	Nein
Gibt es einen Jahresbericht des Sicherheitsberaters	Ja	Nein
Maßnahmen nach einem Vorfall		
.....		
.....		

Schienentransport

Welche Produkten werden per Bahn befördert, UN Nr, Name des Beförderers, Klasse , PG und Gevi	
.....	
.....	
.....	
.....	
Vorhandene Sicherheitsblätter.....	Anzahl kontr.....
Anzahl nicht korrekt eingeteilte	
Stoffe.....	



Wie viele Befüllungen finden statt pro Woche/Monat/Jahr			
Welche Rolle hat der Betrieb	Absender	Befüller	Empfänger

Befüllung

Verfahren und Kontrollen vor Befüllung durch Absender/Befüller RID 1.4.2.1/1.4.3.3

Kontrolle Einteilung gefährlicher Stoff (Absender).....

Kontrolle technischer Zustand des Kessels und der Ausrüstung und auf welche Art und Weise

Kontrolle der (nächsten) Inspektionsdaten.....

Kontrolle Eignung des Kessels für das beförderte Produkt

Befüllung durch automat. System Anders

Kontrolle Güter in angrenzenden Kessel

Verfahren und Kontrollen während des Befüllens durch Absender/Befüller RID

1.4.2.1/1.4.3.3

Kontrolle Leergewicht

Kontrolle Restladung

Kontrolle Höchstladegewicht

Kontrolle Befüllungsgrad

Sicherung Bodenventil, z.B. Schienenhaken

Kontrolle Schließreihenfolgen Ventile

Wird das Befüll- und Auslaufrohr geleert Ja Nein

Auf welche Art und Weise wird das Befüll- und Auslaufrohr nach Befüllung geleert und wie wird dies kontrolliert

Verfahren und Kontrollen nach Befüllung

Kontrolle Dichtheit Ventile.....

Kontrolle gefährliche Stoffe auf der Außenseite des Tanks.....

Kontrolle Kennzeichnung

Kontrolle Sondervorschriften bei Flüssiggasen.....

Zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen des Unternehmens über die RID-Vorschriften hinaus

