

Atomtransporte durch Hamburg (XXXIII)

Hamburger Bürgerschaft Drucksache 21/15632

Datum: 11.01.2019

Anlage 2 ("Transporte sonstiger radioaktiver Stoffe vom 04. Oktober 2018 bis zum 04. Januar 2019")

=> In dieser Auflistung werden keine "Kernbrennstoff-Transporte" nach dem Atomgesetz (AtG) auf dem Seeweg in und aus dem Hafen von Hamburg aufgeführt

Für die sofortige Stilllegung aller Atomanlagen – WELTWEIT! <https://sand.blackblogs.org>



SAND-Infos							Angaben des Hamburger Senats in der Kleinen Anfrage "Atomtransporte durch Hamburg" (XXXIII) Drucksache 21/15632											
Schiffsname	Reederei	Ankunft Hamburg Datum	Ankunft Hamburg Uhrzeit (UTC)	Anlegeplatz Hamburg	Abfahrt Hamburg Datum	Abfahrt Hamburg Uhrzeit (UTC)	Ankunft laut SMIS	Abfahrt laut SMIS	Absender (in GEGIS nur Ladehäfen vorhanden)	Empfänger (in GEGIS nur Löschhäfen vorhanden)	Klasse / UN-Nr.	richtiger technischer Name	Stoff	Verpackung	Transportmittel	Umschlagort	Bruttomasse	max. Aktivität
Golden Karoo	MACS	21.09.18	01:55	Süd-West Terminal Südwesthafen (?)	22.09.18	19:00			Namibia / Walvis Bay (2)	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat U3O8 (2)	? (2)	Schiff	k.A.	ca. 200.000 kg	?
Conti Paris (?)	CMA CGM	03.10.18	22:40 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	05.10.18	03:45 (1)	03.10.2018	05.10.2018	Australien / Adelaide	Frankreich / Fos-Sur-Mer	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat U3O8	756 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	220.785 kg	5,2 TBq
OOCL Montreal	OOCL	06.10.18	03:43	Altenwerder HHLA-CTA	07.10.18	05:27	06.10.2018		Canada / Montreal	D/Hamburg	7 / 2908	RADIOACTIVE MATERIAL, EXCEPTED PACKAGE, EMPTY PACKAGING	k.A.	10 x Typ 30B in UX 30 Overpacks	Schiff	k.A.	15.399 kg	k.A.
Cap San Lorenzo (?)	Hamburg-Süd	06.10.18	05:35 (1)	Eurogate Liegeplatz 1/2	07.10.18	03:48 (1)	06.10.2018		Brasilien / Santos	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA - I)	Tantalum Concentrate	20 IP-1 Packages	Schiff	k.A.	21.150 kg	9,1 GBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	13.10.18	09:59	Altenwerder HHLA-CTA	14.10.18	14:56	13.10.2018		Canada / Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	241.840 kg	6,8 TBq
Seaspan Thames (?)	Seaspan Corporation	15.10.18	21:15 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	17.10.18	04:00 (1)	15.10.2018		Australien / Adelaide	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat U3O8	770 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	293.727 kg	7,0 TBq
CMA CGM Rebelais (?)	CMA CGM	17.10.18	05:10 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	17.10.18	21:59 (1)	17.10.2018	17.10.2018	Australien / Adelaide	Frankreich / Fos-Sur-Mer	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat U3O8	960 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	348626 kg	8,8 TBq
Bright Sky	MACS	24.10.18	15:06	Süd-West Terminal Südwesthafen	26.10.18	11:35	24.10.2018		Namibia / Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat U3O8	564 Steel Drums IP-1 (3)	Schiff	k.A.	223.697 kg	4,4 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	26.10.18	18:18	Altenwerder HHLA-CTA	27.10.18	21:26		27.10.2018	D/Hamburg	Canada / Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.502 kg	0,9 TBq
Cap San Marco (?)	Hamburg-Süd	28.10.18	09:01 (1)	Eurogate Liegeplatz 1/2	29.10.18	09:48 (1)	28.10.2018		Brasilien / Santos	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA - I)	Tantalum Concentrate	40 Packages IP-1	Schiff	k.A.	42.300 kg	1,8 GBq
CMA CGM	CMA CGM	01.11.18	21:10 (1)	Altenwerder	02.11.18	22:30 (1)	01.11.2018	02.11.2018	Australien /	Frankreich / Fos-	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW	Uranerzkonzentrat	756 Steel Drums	Schiff	k.A.	220.313 kg	5,2 TBq

(1): Die Uhrzeitangaben beziehen sich hier (aufgrund fehlender Daten) auf die Ankunft, bzw. Abfahrt, am betreffenden Terminal

(2) Nach Sichtung wurden mit der 'Golden Karoo' 10 Container mit Uranerzkonzentrat (Yellow Cake) befördert
 Der Uranerzkonzentrat-Transport wurde vom Eisenbahn-Bundesamt in einer Kleinen Anfrage im Bundestag "Atomtransporte" (Drucksache 19/5231 vom 18.10.18) bestätigt: "Versanddatum: 24.09.18",
 "Absender: Rössing Uranium", "Versandstück: 10 x 20 Fuß Container", "Versandgut: Natururan als Erzkonzentrat in Form von Uranoxid", "Empfänger: Comurhex Narbonne"

(3) Nach Sichtung wurden mit der Bright Sky' 12 Container mit Uranerzkonzentrat (Yellow Cake) befördert
 (4) Nach Sichtung wurden mit der 'Red Cedar' 11 Container mit Uranerzkonzentrat (Yellow Cake) befördert
 (5) Nach Sichtung wurden mit der 'Green Mountain' 9 Container mit Uranerzkonzentrat (Yellow Cake) befördert
 (6) Nach Sichtung wurden mit der 'Golden Karoo' 8 Container mit Uranerzkonzentrat (Yellow Cake) befördert

Erläuterungen und Abkürzungen

Spalte "SAND-Infos"			
"Reederei"	"Ankunft Hamburg Uhrzeit (UTC)"	"Anlegeplatz Hamburg"	"Abfahrt Hamburg Uhrzeit (UTC)"
ACL = Reederei Atlantic Container Line (ACL)	Die Ankunftszeit bezieht sich, um die Daten vergleichbar zu machen, auf das Erreichen der Hafengrenze von Hamburg auf der Elbe in Höhe des Airbuswerkes in Hamburg-Finkenwerder (sie ist nicht die Uhrzeit vom Anlegen des Schiffes am Kai!) Die Zeitangabe UTC (UTC = Universal Time Coordinated) ist die heute gültige koordinierte Weltzeit. D.h.: MEZ (Mittel Europäische Zeit) plus eine Stunde, bzw. MESZ (Mittel Europäische Sommerzeit) plus zwei Stunden. (1): Die Uhrzeitangaben beziehen sich hier (aufgrund fehlender Daten) auf die Ankunft, bzw. Abfahrt, am betreffenden Terminal	Unikai = O'Swaldkai am Hansahafen der UNIKAI Lagerei- und Speditionsgesellschaft mbH, Hamburg Dessauer Strasse 10 / Schuppen 48 / 20457 Hamburg	Die Abfahrtszeit bezieht sich, um die Daten vergleichbar zu machen, auf das Verlassen der Hafengrenze von Hamburg auf der Elbe in Höhe des Airbuswerkes in Hamburg-Finkenwerder (sie ist nicht die Uhrzeit vom Ablegen des Schiffes am Kai!)
ASPOL = Reederei ASPOL Baltic Corporation		Athabaskakai HHLA-CTB = Athabaskakai an der Norderelbe vom HHLA Container Terminal Burchardkai (CTB) (HHLA = Hamburger Hafen und Logistik AG) Verwaltungssitz: Hamburger Hafen und Logistik Aktiengesellschaft, Bei St. Annen 1, 20457 Hamburg	Die Zeitangabe UTC (UTC = Universal Time Coordinated) ist die heute gültige koordinierte Weltzeit. D.h.: MEZ (Mittel Europäische Zeit) plus eine Stunde, bzw. MESZ (Mittel Europäische Sommerzeit) plus zwei Stunden.
ARRC = ATLANTIC RO-RO CARRIERS		Parkhafen HHLA-CTB = Parkhafen südlich der Norderelbe vom HHLA Container Terminal Burchardkai (CTB) (HHLA = Hamburger Hafen und Logistik AG) Verwaltungssitz: Hamburger Hafen und Logistik Aktiengesellschaft, Bei St. Annen 1, 20457 Hamburg	(1): Die Uhrzeitangaben beziehen sich hier (aufgrund fehlender Daten) auf die Ankunft, bzw. Abfahrt, am betreffenden Terminal
Hapag-Lloyd = Reederei Hapag Llyod			
MACS = Reederei MACS Maritime Carrier Shipping GmbH & Co. (MACS)	Waltershofer Hafen HHLA-CTB = Waltershofer Hafen südlich der Norderelbe vom HHLA Container Terminal Burchardkai		

		(CTB) (HHLA = Hamburger Hafen und Logistik AG) Verwaltungssitz: Hamburger Hafen und Logistik Aktiengesellschaft, Bei St. Annen 1, 20457 Hamburg
NSC = Reederei Northern Shipping Company (NSC)		
NSC Holding = Reederei NSC Holding GmbH & Cie. KG		Altenwerder HHLA-CTA = Container Terminal am Köhlbrand, HHLA Container Terminal Altenwerder (CTA) (HHLA = Hamburger Hafen und Logistik AG) Verwaltungssitz: Hamburger Hafen und Logistik Aktiengesellschaft, Bei St. Annen 1, 20457 Hamburg
Hamburg Süd = Reederei Hamburg Süd (Hamburg Südamerikanische Dampfschiffahrts-Gesellschaft KG)		
OOCL = Reederei Orient Overseas Container Line (OOCL)		Süd-West Terminal = Süd-West-Terminal der C. Steinweg (Süd-West Terminal) GmbH & Co. KG / Am Kamerunkai 5 / 20457 Hamburg
HMM = Reederei Hyundai Merchant Marine		Eurogate = EUROGATE Container Terminal Hamburg GmbH Kurt-Eckelmann-Straße 1, 21129 Hamburg

Erläuterungen und Abkürzungen des Hamburger Senates

Erklärungen zur Tabelle:

SMIS: Schiffsmeldeinformationssystem

Klasse/UN: UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods (Gefahrgut-Kennzeichnungsnummer der Vereinten Nationen)

k.A.: Keine Angabe

Verpackung: gemäß den Gefahrgutvorschriften der jeweiligen Verkehrsträger

CTU: Container Transport Unit