

Gültige Beförderungsgenehmigungen nach § 4 Atomgesetz bzw. §§ 27 und 29 StrISchG

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfd. Nr.	Antragssteller	Antragsdatum	zu befördernde Stoffe	max. Anzahl der Transporte	Straße	Schiene	Binnenwasserstraßen	Luft	See	Umschlag	Transportbehälter *)	Absender	Absendeort	Empfänger	Bestimmungsort	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdatum	Transportdatum
7635 (+1.Ä.) (+2.Ä.)	RSB	09.05.2018	bestr. Brennstoffplatten	200	✓	x	x	x	x	x		Nuclear Research Institute Rez plc	Husinec-Rez/CZ	Institut National des Radioelements	Fleurus/B	13.08.2018	30.06.2021	05.11.2018 19.11.2018 10.12.2018 14.01.2019 21.01.2019 11.03.2019 18.03.2019 25.03.2019 13.05.2019 05.06.2019 10.06.2019 01.07.2019 19.08.2019 12.02.2020 06.04.2020 20.05.2020 27.05.2020 03.06.2020 10.06.2020 05.07.2020 08.07.2020 15.07.2020 22.07.2020 26.08.2020 02.09.2020 09.09.2020 16.09.2020 20.09.2020 23.09.2020 28.10.2020 02.11.2020 04.11.2020 11.11.2020 23.12.2020 30.12.2020 06.01.2021 13.01.2021 18.01.2021 17.02.2021 24.02.2021 03.03.2021 10.03.2021 14.04.2021
7655	RSB	11.09.2018	kontaminierte Gegenstände	40	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	Framatome, Inc.	Richland/USA	09.10.2018	30.09.2021	21.12.2018

Gültige Beförderungsgenehmigungen nach § 4 Atomgesetz bzw. §§ 27 und 29 StrISchG

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfd. Nr.	Antragssteller	Antragsdatum	zu befördernde Stoffe	max. Anzahl der Transporte	Straße	Schiene	Binnenwasserstraßen	Luft	See	Umschlag	Transportbehälter *)	Absender	Absendeort	Empfänger	Bestimmungsort	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdatum	Transportdatum
7680	RSB	14.02.2019	kontaminierte Gegenstände mit unbestr. Uran	40	✓	x	x	x	✓	x		ANF	Lingen	Framatome, Inc.	Richland/USA	16.04.2019	31.03.2022	29.04.2019 23.10.2019 25.10.2019 28.11.2019 28.04.2020 05.08.2020 12.11.2020 06.04.2021 07.05.2021
7682	RSB	14.02.2019	unbestr. BE	15	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	KKE	Lingen	08.04.2019	31.12.2021	25.02.2020 26.02.2020 27.02.2020 08.12.2020 09.12.2020
7691	TNI	20.05.2019	unbestr. Uran	32	✓	x	x	x	✓	✓		PJSC	Elektrostal/RUS	ANF	Lingen	11.10.2019	22.08.2021	16.12.2019 17.12.2019 18.12.2019 16.03.2020 20.05.2020 04.08.2020 12.11.2020 13.11.2020 07.05.2021
7696	RSB	19.07.2019	unbestr. Uran	5	✓	x	x	x	x	x		ANF Framatome GmbH	Lingen Erlangen	Framatome GmbH ANF	Erlangen Lingen	25.11.2019	31.10.2021	02.12.2019 09.01.2020 08.07.2020
7697 (+1.Ä.)	RSB	30.07.2019	unbestr. Brennstäbe	4	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	Industrias Nucleares do Brasil Resende	Resende/BR	22.01.2020	31.01.2022	29.01.2020 21.12.2020 06.04.2021
7701	DAHER	11.12.2019	unbestr. BE	12	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	KKW Leibstadt AG	Leibstadt/CH	23.01.2020	31.01.2022	03.02.2020 10.02.2020 17.02.2020 24.02.2020 26.02.2020 14.12.2020 28.12.2020 04.03.2021 09.03.2021

Gültige Beförderungsgenehmigungen nach § 4 Atomgesetz bzw. §§ 27 und 29 StrISchG

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfd. Nr.	Antragssteller	Antragsdatum	zu befördernde Stoffe	max. Anzahl der Transporte	Straße	Schiene	Binnenwasserstraßen	Luft	See	Umschlag	Transportbehälter *)	Absender	Absendeort	Empfänger	Bestimmungsort	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdatum	Transportdatum
7704	RSB	04.12.2019	unbestr. Uran in Form von UF6	200	✓	x	x	x	✓	x		Urenco	Gronau	Westinghouse Springfields Fuels Ltd., Urenco UK Ltd., Urenco Nederland B.V., Louisiana Energy LLC, ORANO Eurodif, Framatome Romans, Westinghouse Electric Sweden AB, Westinghouse Electric Company LLC, Global Nuclear Fuel, Framatome Inc., ANF, Industrias Nucleares do Brasil	Springfields/GB, Capenhurst/GB, Almelo/NL, Eunice/USA, Pierrelatte/F, Romans-sur-Isère/F, Västeras/S, Columbia/USA, Wilmington/USA, Richland/USA, Lingen, Resende/BR	18.02.2020	31.12.2021	21.02.2020 23.04.2020 29.04.2020 02.06.2020 10.07.2020 06.08.2020 08.09.2020 12.11.2020 19.11.2020 17.12.2020 18.12.2020 21.01.2021 07.04.2021
7705 (+1.Ä.)	ORANO NPS	28.10.2019	unbestr. Uran in Form von UF6 (Heels)	50	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	ORANO Chimie-Enrichissement, EURODIF, Urenco, Urenco Nederland B.V., Urenco UK Ltd., Springfields Fuels	Pierrelatte/F, Pierrelatte/F, Gronau, Almelo/NL, Capenhurst/GB, Springfields/GB	20.02.2020	31.12.2021	07.04.2020 03.08.2020 07.08.2020 14.09.2020 21.09.2020 19.10.2020 16.11.2020 01.03.2021 07.06.2021 21.06.2021
7706 (+1.Ä.)	ORANO NPS	28.10.2019	unbestr. Uran in Form von UF6	50	✓	x	x	x	x	x		ORANO Chimie-Enrichissement, EURODIF, Urenco, Urenco Nederland B.V., Urenco UK Ltd.,	Pierrelatte/F, Pierrelatte/F, Gronau, Almelo/NL, Capenhurst/GB,	ANF	Lingen	10.03.2020	31.12.2021	07.08.2020 17.09.2020 24.09.2020 22.10.2020 19.11.2020 26.11.2020 04.03.2021 10.06.2021

Gültige Beförderungsgenehmigungen nach § 4 Atomgesetz bzw. §§ 27 und 29 StrISchG

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfd. Nr.	Antrags- steller	Antrags- datum	zu befördernde Stoffe	max. Anzahl der Transporte	Straße	Schiene	Binnenwasserstraßen	Luft	See	Umschlag	Transportbehälter *)	Absender	Absendeort	Empfänger	Bestimmungsort	Erteilungs- datum	Gültigkeits- datum	Transport- datum
7710	RSB	17.12.2019	unbestr. Uran in Form von UF6 (Heels)	80	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	Urenco, Urenco Nederland B.V., Urenco UK Limited, Orano-Eurodif, Framatome, Inc.	Gronau, Almelo/NL, Capenhurst/GB, Pierrelatte/F, Richland/USA	16.04.2020	31.12.2021	21.04.2020 23.04.2020 03.06.2020 07.07.2020 10.09.2020 06.10.2020 15.12.2020 19.01.2021 23.02.2021 20.04.2021 26.04.2021 02.06.2021 07.06.2021 22.06.2021
7711	RSB	23.12.2019	unbestr. Uran in Form von UF6 (Heels)	120	✓	x	x	x	✓	x		Westinghouse Electric, Global Nuclear Fuel, Framatome Inc., Louisiana Energy Services	Columbia/USA, Wilmington/USA, Richland/USA, Eunice/USA	Urenco	Gronau	19.03.2020	31.12.2021	24.03.2020 02.06.2020 08.07.2020 06.08.2020 08.09.2020 09.10.2020 10.11.2020 21.01.2021 08.05.2021 09.06.2021
7713	RSB	13.01.2020	bestr. Brennstoffplatten (Uran – Targets)	80	✓	x	x	x	x	x		National Centre for Nuclear Research	Otwock-Swierk/PL	Nuclear Research and Consultancy Group	Petten/NL	08.06.2020	30.06.2022	03.09.2020 16.12.2020 25.02.2021

Gültige Beförderungsgenehmigungen nach § 4 Atomgesetz bzw. §§ 27 und 29 StrISchG

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfd. Nr.	Antragssteller	Antragsdatum	zu befördernde Stoffe	max. Anzahl der Transporte	Straße	Schiene	Binnenwasserstraßen	Luft	See	Umschlag	Transportbehälter *)	Absender	Absendeort	Empfänger	Bestimmungsort	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdatum	Transportdatum
7714 (+1.Ä.)	RSB	13.01.2020	bestr. Brennstoffplatten (Uran – Targets)	200	✓	x	x	x	x	x		Nuclear Research Institute Rez plc	Husinec-Rez/CZ	Institut National des Radioelements	Fleurus/B	25.06.2020	30.06.2021	07.07.2020 09.07.2020 12.07.2020 14.07.2020 16.07.2020 19.07.2020 21.07.2020 23.07.2020 26.07.2020 28.07.2020 25.08.2020 27.08.2020 30.08.2020 01.09.2020 03.09.2020 06.09.2020 08.09.2020 13.09.2020 15.09.2020 22.09.2020 22.10.2020 25.10.2020 29.10.2020 08.11.2020 12.11.2020 15.11.2020 24.12.2020 29.12.2020 03.01.2021 10.01.2021 12.01.2021 14.01.2021 16.02.2021 18.02.2021 21.02.2021 23.02.2021 25.02.2021 28.02.2021 02.03.2021 04.03.2021 07.03.2021 09.03.2021 11.03.2021 13.04.2021 15.04.2021 19.04.2021

Gültige Beförderungsgenehmigungen nach § 4 Atomgesetz bzw. §§ 27 und 29 StrISchG

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfd. Nr.	Antragssteller	Antragsdatum	zu befördernde Stoffe	max. Anzahl der Transporte	Straße	Schiene	Binnenwasserstraßen	Luft	See	Umschlag	Transportbehälter *)	Absender	Absendeort	Empfänger	Bestimmungsort	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdatum	Transportdatum
7714 (+1.Ä.)	RSB	13.01.2020	bestr. Brennstoffplatten (Uran – Targets)	200	✓	x	x	x	x	x		Nuclear Research Institute Rez plc	Husinec-Rez/CZ	Institut National des Radioelements	Fleurus/B	25.06.2020	30.06.2021	21.04.2021 23.04.2021 26.04.2021 28.04.2021 30.04.2021 03.05.2021 05.05.2021 06.06.2021 09.06.2021 13.06.2021 16.06.2021 21.06.2021
7715	RSB	10.01.2020	unbestr. Uran in Form von UF6	80	✓	x	x	x	x	x		Urenco, Urenco Nederland B.V., Orano-Eurodif Production	Gronau, Almelo/NL, Pierrelatte/F	ANF	Lingen	17.04.2020	31.12.2021	03.06.2020 07.07.2020 17.07.2020 09.09.2020 10.09.2020 15.12.2020 16.12.2020 19.01.2021 28.01.2021 20.04.2021 21.04.2021 22.06.2021
7723	TNI	26.03.2020	unbestr. BE	25	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	EDF Energy Sizewell B Power Station	Leiston/GB	22.06.2020	31.03.2022	20.10.2020 22.10.2020 03.11.2020 05.11.2020 10.11.2020 12.11.2020 17.11.2020 19.11.2020 24.11.2020
7725	TNI	30.03.2020	unbestr. BE	25	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	Engie Electrabel S.A. Kerncentrale Doel	Doel/B	13.07.2020	31.03.2022	18.01.2021 20.01.2021 21.01.2021 25.01.2021 19.02.2021
7728	DAHER	15.05.2020	unbestr. BE	8	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	KKW Gösgen	Däniken/CH	17.08.2020	30.06.2022	09.11.2020
7729 (+1.Ä.)	RSB	02.06.2020	unbestr. BE	1	✓	x	x	x	x	x		Studsvik AB	Nyköping/S	Framatome Inc.	Richland/USA	10.07.2020	30.06.2022	17.12.2020
7733	DAHER	06.08.2020	unbestr. BE	20	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	Central Nuclear de Trillo	Trillo/E	13.10.2020	30.06.2022	11.01.2021 24.01.2021 25.01.2021

Gültige Beförderungsgenehmigungen nach § 4 Atomgesetz bzw. §§ 27 und 29 StrISchG

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfd. Nr.	Antragssteller	Antragsdatum	zu befördernde Stoffe	max. Anzahl der Transporte	Straße	Schiene	Binnenwasserstraßen	Luft	See	Umschlag	Transportbehälter *)	Absender	Absendeort	Empfänger	Bestimmungsort	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdatum	Transportdatum
7737	DAHER	18.11.2020	unbestr. BE	10	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	Nuclear Power Plant Borssele, NV. EPZ	Borssele/NL	05.01.2021	30.06.2022	22.03.2021 23.03.2021 24.03.2021 25.03.2021
7739	ORANO NPS	27.11.2020	unbestr. Brennstäbe	50	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	FRAMATOME	Romans-sur-Isère/F	14.01.2021	31.12.2022	04.05.2021 08.06.2021
7741	ORANO NPS	03.12.2020	unbestr. Uran in Form von UF6	25	✓	x	x	x	x	x		Urenco Deutschland, Urenco Nederland B.V.	Gronau, Almelo/NL	FRAMATOME	Romans-sur-Isère/F	19.03.2021	17.02.2022	09.04.2021 29.04.2021 20.05.2021 28.05.2021 10.06.2021
7742	ORANO NPS	03.12.2020	unbestr. Uran in Form von UF6 (Heels)	25	✓	x	x	x	x	x		FRAMATOME	Romans-sur-Isère/F	Urenco Deutschland, Urenco Nederland B.V.	Gronau, Almelo/NL	19.03.2021	17.02.2022	07.04.2021 13.04.2021 27.04.2021 18.05.2021 08.06.2021
7744	DAHER	07.12.2020	unbestr. BE	20	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	Ringhals AB	Väröbacka/S	14.01.2021	30.06.2022	12.04.2021 13.04.2021 19.04.2021 20.04.2021 26.04.2021 27.04.2021 03.05.2021 04.05.2021
7747	DAHER	14.12.2020	unbestr. BE	20	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	Forsmarks Kraftgrupp AB	Östhammar/S	25.02.2021	31.12.2022	25.05.2021 01.06.2021 08.06.2021
7748	RSB	21.12.2020	unbestr. Uran in Form von UF6	100	✓	x	x	x	x	x		Urenco	Gronau	Korea Hydro and Nuclear Power Co. Ltd., Korea Nuclear Fuel Co. Ltd.	Seoul/KOR Daejon/KOR	09.02.2021	31.12.2021	25.02.2021
7749	RSB	06.01.2021	unbestr. Brennstoffplatten	20	✓	x	x	x	x	x		FRAMATOME	Romans-sur-Isère/F	Nuclear Research Institute Rez plc, National Centre for Nuclear Research	Husinec-Rez/CZ, Otwock-Swiek/PL	23.02.2021	31.12.2022	01.04.2021 19.05.2021 22.06.2021
7750	RSB	06.01.2021	unbestr. Brennstoffplatten	10	✓	x	x	x	x	x		FRAMATOME	Romans-sur-Isère/F	Nuclear Research Institute Rez plc	Husinec-Rez/CZ	23.02.2021	31.12.2022	04.03.2021
7751	DAHER	12.01.2021	unbestr. Uran in Form von UF6	40	✓	x	x	x	x	x		ORANO Tricastin, Urenco Nederland B.V., Urenco Deutschland	Pierrelatte/F, Almelo/NL, Gronau	Westinghouse Electric Sweden AB	Västeras/S	09.03.2021	31.03.2022	07.04.2021 11.05.2021 16.06.2021

Gültige Beförderungsgenehmigungen nach § 4 Atomgesetz bzw. §§ 27 und 29 StrISchG

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfd. Nr.	Antragssteller	Antragsdatum	zu befördernde Stoffe	max. Anzahl der Transporte	Straße	Schiene	Binnenwasserstraßen	Luft	See	Umschlag	Transportbehälter *)	Absender	Absendeort	Empfänger	Bestimmungsort	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdatum	Transportdatum
7752	DAHER	12.01.2021	unbestr. BE	60	✓	x	x	x	x	x		Westinghouse Electric Sweden AB	Västeras/S	CNPE Belleville-sur-Loire, CNPE Blayais, CNPE Bugey, CNPE Cruas-Meyssse, CNPE Chinon, CNPE Dampierre-en-Burly, CNPE Gravelines, CNPE Nogent-sur Seine, CNPE Paluel, CNPE Penly, CNPE Saint-Laurent-des-Eaux, CNPE Tricastin, CNPE Saint Alban/Saint-Maurice, CNPE Cattenom, CNPE Flamanville, CNPE Golfech	Lere/F, Saint-Ciers-sur-Gironde/F, Lagnieu Cedex/F, Cruas/F, Avoine/F, Ouzouer-sur-Loire/F, Gravelines/F, Nogent-sur-Seine Cedex/F, Cany-Barville/F, Neuville-les-Dieppe/F, Saint-Laurent-des-Eaux/F, Saint-Paul-Trois-Châteaux/F, Saint-Maurice-IÉxil/F, Cattenom/F, Les Pieux/F, Valence d'Âgen/F	09.03.2021	31.03.2022	05.04.2021 06.04.2021 14.04.2021 21.04.2021
7753	DAHER	12.01.2021	unbestr. BE	8	✓	x	x	x	x	x		Westinghouse Electric Sweden AB	Västeras/S	KKI	Essenbach	14.04.2021	31.03.2022	14.06.2021 21.06.2021
7754	ORANO NPS	12.02.2021	unbestr. BE - Platten	1	✓	x	x	x	x	x		Helmholtz Zentrum	Berlin	FRAMATOME	Romans-sur-Isère/F	19.05.2021	17.02.2022	14.06.2021
C 1017	DAHER	12.01.2021	Großquelle (Co-60, special form)	1	✓	x	x	x	✓	✓		Nordion (Kanada) Inc.	Ottawa/CDN	BGS Beta Gamma Service	Wiehl	31.03.2021	30.09.2021	21.05.2021

Legende zur Tabelle

*) Angabe für bestrahlte Brennelemente und HAW-Glaskokillen
 ✓ Ja
 x nein

Abkürzungsverzeichnis zur Tabelle (ohne Nationalitätszeichen)

Abkürzung	vollständiger Wortlaut
ANF	Advanced Nuclear Fuels GmbH
BE	Brennelement/e
SCK – CEN	Belgian Nuclear Research Centre
DAHER	DAHER NUCLEAR TECHNOLOGIES GmbH
FBFC	Franco Belge de Fabrication de Combustible
GKN	Gemeinschaftskernkraftwerk Neckarwestheim
GSR	Gamma-Service Recycling GmbH
ITU	Institut für Transurane
KBR	Kernkraftwerk Brokdorf
KGR	Kernkraftwerk Greifswald
KKB	Kernkraftwerk Brunsbüttel
KKE	Kernkraftwerk Emsland, Lingen
KKG	Kernkraftwerk Grafenrheinfeld
KKI	Kernkraftwerk Isar
KKK	Kernkraftwerk Krümmel
KKP	Kernkraftwerk Philippsburg
KKS	Kernkraftwerk Stade
KKU	Kernkraftwerk Unterweser
KMK	Kernkraftwerk Mühlheim-Kärlich
KRB	Kernkraftwerk Gundremmingen
KWB	Kernkraftwerk Biblis
KWG	Kernkraftwerk Grohnde
KWO	Kernkraftwerk Obrigheim
MOX	Mischoxid
MTR	Material Test Reactor
NCS	Nuclear Cargo + Service GmbH
OJSC	OJSC Mashinostroitelny zavod
PJSC	PJSC Mashinostroitelny zavod
RSB	RSB Logistic GmbH
STSI	Société de Transports Speciaux Industriels S.A.
TNI	TN International, jetzt: ORANO NPS
TNB	Transnubel
TRIGA	Training, Research, Isotope-production, General Atomic
UF6	Uranhexafluorid
UKAEA	United Kingdom Atomic Energy Authority
US-DOE	US - Department of Energy