

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 14.09.2021 10.11.2021 12.01.2022
7711 (+1.Ä.)	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	31.12.2022	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 09.08.2021 13.09.2021 10.11.2021 15.12.2021 14.01.2022
7712/1	DAHER*	25.03.2021	unbestr. Uran in Form von UF6 (Heels)	14	✓	x	x	x	✓	✓		ANF	Lingen	JSC Tenex Technabexport	Moskau/RUS	30.04.2021	31.12.2022	24.07.2021
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 24.06.2021 09.09.2021 16.12.2021 13.01.2022 27.01.2022 03.02.2022 10.02.2022
7716/1	DAHER*	25.03.2021	unbestr. Uran in Form von UF6	35	✓	x	x	x	✓	✓		JSC Tenex Technabexport	Moskau/RUS	ANF	Lingen	30.04.2021	31.12.2022	26.07.2021

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

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfid. Nr.	Antragssteller	Antragsdatum	zu befördernde Stoffe	max. Anzahl der Transporte	Straße	Schiene	Binnenwasserstraßen	Luft	See	Umschlag	Transportbehälter *)	Absender	Absendeort	Empfänger	Bestimmungsort	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdatum	Transportdatum
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
7724	TNI**	27.03.2020	unbestr. BE	15	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	CNPE Bugey, CNPE Saint Alban, CNPE Blayais, CNPE Belleville, CNPE Cattenom, CNPE Chinon, CNPE Chooz, CNPE Civaux, CNPE Cruas, CNPE Dampierre,  CNPE Flamanville, CNPE Golfech, CNPE Gravelines, CNPE Nogent,  CNPE Paluel, CNPE Penly,  CNPE Laurent, CNPE Tricastin	Lagnieu/F, Saint Maurice/F, Saint Ciers/F, Lere/F, Cattenom/F, Avoine/F, Givet/F, Civaux/F, Cruas/F, Ouzouer-sur-Loire/F, Les Pieux/F, Golfech/F, Gravelines/F, Nogent-sur-Seine/F, Cany-Barville/F, Neuville-les-Dieppe/F, Saint Laurent/F, Pierrelatte/F	13.07.2020	31.03.2022	06.07.2021 10.08.2021
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 30.09.2021 05.10.2021 10.10.2021 13.10.2021 18.10.2021 21.10.2021
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 15.11.2021
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

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
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 28.11.2021 29.11.2021 12.12.2021 13.12.2021
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
7738 (+1.Ä.)	DAHER*	23.11.2020	unbestr. Brennstäbe	4	✓	x	x	x	✓	✓		ANF	Lingen	ULBA-FA Limited Liability Partnership	Kamenogorsk/KAZ	05.01.2021	31.12.2022	09.07.2021
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 29.06.2021 02.08.2021 31.08.2021 20.09.2021 28.09.2021 26.10.2021 22.02.2022 21.03.2022
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
7745	ORANO NCS	08.12.2020	Mischoxid Pulver	1	✓	x	x	x	x	x		IAEA	Wien/A	Oak Ridge National Laboratory	Oak Ridge/USA	17.11.2021	31.03.2022	30.11.2021
7747 (+1.Ä.)	DAHER*	14.12.2020	unbestr. BE	25	✓	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 01.02.2022 08.02.2022 15.02.2022 22.02.2022 01.03.2022

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

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfid. 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
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 Daejeon/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 16.03.2022
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 03.11.2021 04.11.2021
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 11.08.2021 18.08.2021 15.09.2021 20.10.2021 12.01.2022 19.01.2022 26.01.2022 03.02.2022 10.02.2022 17.02.2022 03.03.2022 10.03.2022 16.03.2022

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 (+1.Ä.)	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-EauxF, 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 03.08.2021 11.08.2021 02.11.2021 08.11.2021 17.11.2021 29.11.2021 06.12.2021 08.12.2021 10.01.2022 11.01.2022 17.01.2022 24.01.2022 30.01.2022 13.02.2022 16.02.2022 21.02.2022 28.02.2022 06.03.2022 09.03.2022 13.03.2022
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 28.06.2021
7755	DAHER*	27.04.2021	unbestr. BE	15	✓	x	x	x	✓	✓		ANF	Lingen	Teollisuuden Voima Oy	Oilkiluoto/FIN	19.05.2021	30.06.2022	04.09.2021 18.09.2021

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

Antragsdaten				Verkehrsträger							Absenderdaten		Empfängerdaten		Datumsangaben			
lfid. Nr.	Antragssteller	Antragsdatum	zu befördernde Stoffe	max. Anzahl der Transporte	Straße	Schiene	Binnenwasserstraßen	Luft	See	Umschlag	Transportbehälter *)	Absender	Absendeort	Empfänger	Bestimmungsort	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdatum	Transportdatum
7756	RSB	21.04.2021	bestr. Brennstoffplatten	200	✓	x	x	x	x	x		Nuclear Research Institute Rez plc	Husinec-Rez/CZ	Institut National des Radioelements	Fleurus/B	18.06.2021	30.06.2023	02.07.2021 09.08.2021 11.08.2021 15.08.2021 18.08.2021 22.08.2021 24.08.2021 29.08.2021 01.09.2021 26.09.2021 03.10.2021 05.10.2021 10.10.2021 12.10.2021 16.11.2021 17.11.2021 21.11.2021 23.11.2021 28.11.2021 30.11.2021 05.12.2021 07.12.2021 20.03.2022 22.03.2022 27.03.2022
7757	RSB	21.04.2021	bestr. Brennstoffplatten	200	✓	x	x	x	x	x		Nuclear Research Institute Rez plc	Husinec-Rez/CZ	Institut National des Radioelements	Fleurus/B	18.06.2021	30.06.2023	16.08.2021 29.09.2021 06.10.2021 11.10.2021 16.11.2021 22.11.2021 17.01.2022 20.01.2022 23.01.2022 27.01.2022 30.01.2022 03.02.2022 07.02.2022 10.02.2022 13.02.2022 24.03.2022
7761	ORANO NPS	25.05.2021	unbestr. Uran in Form von Uranoxid-Pellets	32	✓	x	x	x	✓	x		PJSC	Elektrostal/RUS	ANF	Lingen	11.08.2021	31.05.2023	03.09.2021 03.11.2021 04.11.2021 18.01.2022

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
7762	ORANO NPS	01.06.2021	unbestr. Brennstäbe	5	✓	x	x	x	x	x		FRAMATOME	Romans-sur-Isère/F	ANF	Lingen	03.08.2021	31.12.2022	17.11.2021
7765	RSB	08.09.2021	unbestr. Brennstäbe	12	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	INB Resende Nuclear Fuel Factory	Resende/BRA	15.10.2021	31.10.2023	17.01.2022
7766	RSB	11.10.2021	unbestr. Uran in Form von UF6	80	✓	x	x	x	x	x		Urenco, Urenco Nederland B.V., Urenco UK Limited, Springfields Fuels Ltd., Orano Chimie-Enrichissement Tricastin	Gronau, Almelo/NL, Capenhurst/GB, Springfields/GB, Pierrelatte/F	ANF	Lingen	25.02.2022	31.12.2022	03.03.2022 08.03.2022 09.03.2022 17.03.2022
7767	RSB	25.10.2021	unbestr. Uran in Form von UF6 (Heels)	80	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	Urenco, Urenco Nederland B.V., Urenco UK Limited, Springsfields Fuels Ltd., Framatome Inc., Orano Chimie-Enrichissement Tricastin	Gronau, Almelo/NL, Capenhurst/GB, Springfields/GB, Richland/USA, Pierrelatte/F	03.02.2022	31.12.2022	15.02.2022 21.02.2022 08.03.2022 14.03.2022 23.03.2022
7768	RSB	20.10.2021	unbestr. Uran in Form von UF6	200	✓	x	x	x	x	x		Urenco	Gronau	Westinghouse Springfields Fuels Ltd., Urenco UK Ltd., Urenco Nederland B.V., Louisiana Energy Service, Orano Chimie-Enrichissement Tricastin, Framatome, Westinghouse Electric Sweden AB, Westinghouse Electric Company, Global Nuclear Fuel, Framatome Inc., ANF, Industrias Nucleares do Brasil	Springfields/GB, Capenhurst/GB, Almelo/NL, Eunice/USA, Pierrelatte/F, Romans-sur-Isère/F, Västerås/S, Columbia/USA, Wilmington/USA, Richland/USA, Lingen, Rio de Janeiro/BRA	11.02.2022	31.12.2022	15.03.2022
7770	Orano NCS	09.11.2021	unbestr. BE	12	✓	x	x	x	x	x		ANF	Lingen	KKW Leibstadt	Leibstadt/CH	24.03.2022	31.12.2023	28.03.2022

**Legende zur Tabelle**

- \*) Angabe für bestrahlte Brennelemente und HAW-Glaskokillen
- ✓ Ja
- x nein
- \* DAHER NUCLEAR TECHNOLOGIES GmbH, jetzt ORANO NCS GmbH
- \*\* TN International, jetzt: ORANO NPS

**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, jetzt ORANO NCS 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