

# AKW-Abschaltungen bis 2022 (Stand 01/2021)

Land	Name	Block	Inbetriebnahme	geplante Abschaltung
Belgien	Doel	3	23.06.1982	14.10.2022
Bulgarien	Kosloduj	5	29.11.1987	2018 ! → 2023
Deutschland	Brokdorf	-	14.10.1986	2021
	Emsland	-	19.04.1988	2022
	Grohnde	-	04.09.1984	2021
	Gundremmingen	B	16.03.1984	2017 ✓
	Gundremmingen	C	02.11.1984	2021
	Isar	2	22.01.1988	2022
	Neckarwestheim	2	03.01.1989	2022
	Philippsburg	2	17.12.1984	2019 ✓
Frankreich	Blayais	1	12.06.1981	14.12.2021
	Bugey	2	10.05.1978	<del>15.03.2019</del> !
	Bugey	3	21.09.1978	<del>15.03.2019</del> !
	Bugey	4	08.03.1979	<del>14.07.2019</del> !
	Bugey	5	31.07.1979	<del>15.01.2020</del> !
	Dampierre	1	23.03.1980	<del>15.09.2020</del> !
	Dampierre	2	10.12.1980	15.02.2021
	Dampierre	3	30.01.1981	14.05.2021
	Dampierre	4	18.08.1981	15.11.2021
	Fessenheim	1	06.04.1977	2018 ! 2020 ✓
	Fessenheim	2	07.10.1977	2018 ! 2020 ✓
	Gravelines	1	13.03.1980	<del>15.12.2020</del> !
	Gravelines	2	26.08.1980	<del>15.12.2020</del> !
	Gravelines	3	12.12.1980	15.06.2021

! – Laufzeit verlängert ohne Umweltverträglichkeitsprüfung!

--- unbefristet verlängert

Quelle: [https://de.wikipedia.org/wiki/Liste\\_der\\_Kernkraftwerke\\_in\\_Europa](https://de.wikipedia.org/wiki/Liste_der_Kernkraftwerke_in_Europa)

WPA / JN / 01/2021

# AKW-Abschaltungen bis 2022 (Stand 01/2021)

Land	Name	Block	Inbetriebnahme	geplante Abschaltung
Frankreich	Gravelines	4	14.06.1981	14.10.2021
	Tricastin	1	31.05.1980	<del>15.12.2020</del> !
	Tricastin	2	07.08.1980	<del>15.12.2020</del> !
	Tricastin	3	10.02.1981	14.05.2021
	Tricastin	4	12.06.1981	15.11.2021
Russland	Kola	1	29.06.1973	<del>2018</del> ! → 2033
	Kola	2	09.12.1974	<del>2020</del> ! → 2034
	Kursk	1	19.12.1976	2022
	Leningrad	1	21.12.1973	2018 ✓
	Leningrad	2	11.07.1975	2020 ✓
	Nowoworonesch	4	28.12.1972	<del>2017</del> ! → 2032
Schweden	Ringhals	1	14.10.1974	<del>2018</del> ! → 2020 ✓
	Ringhals	2	17.08.1974	2019 ✓
Schweiz	Beznau	1	17.07.1969	<del>2019</del> ! → ---
	Beznau	2	23.10.1971	<del>2022</del> ! → ---
	Mühleberg	-	01.07.1971	20.12.2019 ✓
Ukraine	Khmelnitsky	1	31.12.1987	<del>2018</del> ! → 2032
	Rovno	3	21.12.1986	<del>2017</del> ! → 2032
	Saporischschja	4	18.12.1987	<del>2018</del> ! → 2033
	Saporischschja	5	14.08.1989	<del>2019</del> ! → ---

! – Laufzeit verlängert ohne Umweltverträglichkeitsprüfung!

--- unbefristet verlängert

Quelle: [https://de.wikipedia.org/wiki/Liste\\_der\\_Kernkraftwerke\\_in\\_Europa](https://de.wikipedia.org/wiki/Liste_der_Kernkraftwerke_in_Europa)

WPA / JN / 01/2021