

## Liste der 20 ältesten AKW der Welt

Quelle: <https://www.iaea.org/pris/>

Rang	Land	Reaktorname	Reaktor-typ	Reaktor-Lieferant	Netto-Leistung <sub>el</sub>	Kommerzielle Inbetriebnahme	Erster Netz-Anschluss	Alter 2022
1	Indien	Tarapur 1	BWR 1	GE, C-E	150	28.10.1969	01.04.1969	53
2	Indien	Tarapur 2	BWR 1	GE, C-E	150	28.10.1969	05.05.1969	53
3	Schweiz	Beznau 1	PWR	WH	365	09.12.1969	17.07.1969	53
4	USA	Nine Mile Point 1	BWR 2	GE	560	01.12.1969	09.11.1969	53
5	USA	Robert E. Ginna	PWR	WH	498	01.07.1970	02.12.1969	53
6	USA	Dresden 2	BWR 3	GE	894	09.06.1970	13.04.1970	52
7	USA	H. B. Robinson 2	PWR	WH	741	07.03.1971	26.09.1970	52
8	USA	Point Beach 1	PWR	WH	591	21.12.1970	06.11.1970	52
9	USA	Monticello	BWR 3	GE	628	30.06.1971	05.03.1971	51
10	Kanada	Pickering 1	PHWR	OH/AECL	515	29.07.1971	04.04.1971	51
11	USA	Dresden 3	BWR 3	GE	879	16.11.1971	22.07.1971	51
12	Schweiz	Beznau 2	PWR	WH	365	04.03.1972	23.10.1971	51
13	USA	Palisades	PWR	C-E	805	31.12.1971	31.12.1971	51
14	USA	Quad Cities 1	BWR 3	GE	908	18.02.1973	12.04.1972	50
15	USA	Quad Cities 2	BWR 3	GE	911	10.03.1973	23.05.1972	50
16	USA	Surry 1	PWR	WH	838	22.12.1972	04.07.1972	50
17	USA	Point Beach 2	PWR	WH	591	01.10.1972	02.08.1972	50
18	USA	Turkey Point 3	PWR	WH	837	14.12.1972	02.11.1972	50
19	Indien	Rajasthan 1	PHWR	AECL	90	16.12.1973	30.11.1972	50
20	Russland	Novovoronezh 4	WWER	MTM	385	24.03.1973	28.12.1972	50

## Atomreaktoren nach Alter

