



Kernkraftwerke und Forschungsreaktoren in der Schweiz

Standort	Bruttoleistung	Reaktortyp	Laufzeit bisher (Inbetriebnahme)	Stilllegungskosten	Entsorgungskosten
Beznau 1 AG	380 MW	Druckwasser	45 Jahre (1969)	zusammen 809 Mio. Fr	zusammen 4.1 Mrd. Fr.
Beznau 2 AG	380 MW	Druckwasser	42 Jahre (1972)		
Mühleberg BE	372 MW	Siedewasser	42 Jahre (1972)	487 Mio. Fr.	1.8 Mrd. Fr.
Gösgen SO	1020 MW	Druckwasser	35 Jahre (1979)	663 Mio. Fr.	5.1 Mrd. Fr.
Leibstadt AG	1220 MW	Siedewasser	30 Jahre (1984)	920 Mio. Fr.	4.9 Mrd. Fr.