

Aktuelle Kraftwerksprojekte der österreichischen E-Wirtschaft

Wasser			
Bezeichnung Kraftwerkstyp	Leistung MW	(geplanter) Baubeginn	(geplante) Netzeinsp.
Anlagen in Ausführung			
Speicherkraftwerke			
Pumpspeicheranlage Hintermuh	67	2006	2009
Pumpspeicher-KW Limberg II	480	2006	2011
Pumpspeicher-KW Feldsee 1. Maschinensatz	70	2006	Frühjahr 2009
Laufkraftwerke			
Lauf-KW Werfen/Pfarwerfen	16	2006	2009
Maschinenerneuerung Aschach	0	2007	2010
Erweiterung KW Hieflau	2	2007	2009
Maschinenerneuerung KW Gralla	0,56	2008	2011
Investitionssumme: 0,73 Mrd. Euro			
Anlagen im Verfahren			
Speicherkraftwerke			
Pumpspeicher-KW Obervermuntwerk II	160	n.a.*	2019 (möglich)
Pumpspeicher-KW Feldsee 2. Maschinensatz	70	n.a.	2010 (Ende)
Speicher-KW Koralpe, Erweiterung Pumpe	35	2008	2010/2011
Speicher-KW Hollersbach	3,9	2009	2011
Pumpspeicher-KW Gepatsch	360	n.a.	2018
Speicher-KW Kaunertal 2	720	n.a.	2018
Pumpspeicher-KW Kühtai	230	n.a.	2016
Speicher-KW Malfon	80	n.a.	Nach 2015
KW Tauernbach	80	n.a.	2015
Pumpspeicher-KW Reißbeck II	430	2010	2014
KW Gerlos Märzenbachüberleitung	0	2010	2013
Pumpspeicher-KW Limberg III	480	2011	2016
Pumpspeicher Jochenstein/Riedl	>300	2014	2017–2020
Laufkraftwerke			
KW Oflek Laufkraftwerk	2,3	n.a.	n.a.
KW Stadl Paura Laufkraftwerk (von 0,75 auf 3,6 MW)	2,85	n.a.	n.a.
KW Bad Goisern Laufkraftwerk (von 0,2 auf 4,2 MW)	4	n.a.	n.a.
KW Kleinarl Laufkraftwerk	n.a.	n.a.	n.a.
KW Gössendorf	18,5	2009	2012
KW Kalsdorf	18,8	2009	2013
KW Gratkorn	11	2010	2013
KW Stübing	12	2011	2014
KW Mur - KW Graz	16,1	2013	2015
KW Hinterberg	9,5	2011	2013
Klein-KW Schütt	2	Herbst 2009	2010
KW Zwettl	n.a.	2009	n.a.
KW Köchlingbach an der Ybbs	n.a.	n.a.	n.a.
KW Inn	88	2010	2014
KW Bregenz	43	n.a.	2017 (möglich)
KW Kapf	24,7	n.a.	2020 (möglich)
Lauf-KW mit Tagesspeicher Mühlen	2,1	2008	2009
Lauf-KW Innkraftwerk Telfs	14,5	2010	2012
Lauf-KW Gailitz	1,9	n.a.	Herbst 2010
Beileitung Asten-Mellen	n.a.	n.a.	2013
KW Untere Salzach	25	2013	2015
KW Sohlstufe Lehen	13,8	2009	2011

* n.a.: nicht angegeben

Bezeichnung Kraftwerkstyp	Leistung MW	(geplanter) Baubeginn	(geplante) Netzeinsp.
KW Bruck	6,2	2011	2014
KW Gries	6,2	2011	2014
KW Stegenwald	16	2011	2015
Revitalisierung KW Pernegg		2010	2013
Investitionssumme: 4,89 Mrd. Euro			

Thermisch – Fossil			
Bezeichnung Kraftwerkstyp	Leistung MW	(geplanter) Baubeginn	(geplante) Netzeinsp.
Anlagen in Ausführung			
Gas- und Dampf-KW Linz-Mitte (Linie 1B)	115 elektrisch, 80 thermisch	2007	2009
GuD KW Simmering 1/2	885 elektrisch, 700 thermisch	n.a.	2008
Gas- und Dampfturbinen- Kombinations-KW Mellach	800 elektr., 400 thermisch	2009	2011
Investitionssumme: 940 Mio. Euro			
Anlagen im Verfahren			
Gas- und Dampfturbinen- Kombinations-KW Klagenfurt	400 elektr., 200 thermisch	2010	2014
Repowering KW Werndorf	430	2012	2015
Reststoffheiz-KW Linz (RHKW)	18 elektrisch, 40 thermisch	2009	2011
Erweiterung Müllverbrennungsanlage inkl. Energieversorgungszentrale	20 MW elektrisch	n.a.	n.a.
GuD KW, Energiepark Puchstrasse	410 elektrisch, 250 MW thermisch	2011	2013
Erdgas-BHKW	1	Apr '09	Sept '09
Investitionssumme: 1,21 Mrd. Euro			

Wind, Biomasse etc.			
Bezeichnung Kraftwerkstyp	Leistung MW	(geplanter) Baubeginn	(geplante) Netzeinsp.
Anlagen in Ausführung			
PV Eberstallzell	0,99	n.a.	Sommer 2010
3 Windparkprojekte	60	n.a.	n.a.
Windpark	7,5	n.a.	2013
Biogas	3,5	n.a.	2010
Biomasse KWK	10 elektrisch	n.a.	2012
Windkraft-Anlage	5	n.a.	n.a.
PV-Anlage	1 peak	n.a.	n.a.
PV Simmering 1	n.a.	n.a.	n.a.
Windenergieanlagen	190	2010-13	Ab 2011
Investitionssumme: 0,50 Mrd. Euro			
Stand: 15. April 2009			