

Referenzliste

im Auftrag realisierter & geplanter Projekte sowie eigene Vorhaben, auszugsweise

Nr.	Wind-/ Solar-/ Energieprojekte	Planung/ Realisierung	gepl./ install. Leistung (in kW)	Investition in Mio. €, ca.
1	WP Rüdersdorf	1995 - 1998	5.400	6,17
2	WP Finsterwalde	1997 - 1999	6.000	7,39
3	WEA Martinroda, WP Dorndorf	1997 - 2000	5.550	5,35
4	WP Pobzig, Dornbock, Kleinpaschleben	1998 - 2002	40.500	51,38
5	WP Herbsleben	1998 - 2002	7.500	8,81
6	WP Krummensee, Wetzdorf, Herzfelde	1999 - 2006	32.300	41,19
7	WP Dietlas, Wölsickendorf, Zölkow	2004 - 2007	52.500	60,17
8	Solarpark Gerwisch	2006 - 2009	10.000	45,80
9	Solarpark Cracauer Anger	2005 - 2008	1.800	6,30
10	SolarHaus (DANHAUS) mit Wärmepumpe Heizen+Kühlen	2003 - 2004	2	0,30
11	Architekten-Haus mit Wärmepumpe Heizen+Kühlen	2005	3	0,45
12	Energiesparpartner Gemeinde Walkendorf	2005		
13	Energiesanierung Mehrzweckhalle, Amt Unterspreewald, Gemeinde Schönwalde	2007 - 2008		
14	Energiesparpartner Gemeinde Herbsleben	2007 - 2008		
	Summe		161.555	233,31

Nr.	Biomasse / Wind - Wasserstoffanlagen	Planung/ Realisierung	gepl./ install. Leistung (in kW)	Investition in Mio. €, ca.
1	Biogasanlage Prignitz	2007	735	
2	Studie Wasserstoffherzeugung in Brandenburg	2005	-	
3	Projektentwicklung Wind-/ Wasserstoffstation in Stolpe	2007 - 2008	330	0,60
	Summe		1.065	

Nr.	Wasserkraftprojekte	Planung/ Realisierung	gepl./ install. Leistung (in kW)	Investition in Mio. €, ca.
1	WKA Stecher	2001 - 2002	90	0,42
2	WKA Liepe, Eberswalde, Kupferhammer	2005 - 2009	205	1,65
3	WKA Rathenow	2005 - 2007	310	1,52
4	WKA Plaue, Brandenburg	2006 - 2009	75	0,44
5	WKA Mecklenburg-Vorpommern	2006 - 2007	20.000	18,30
6	WKA Sachsen-Anhalt	2006 - 2009	250	1,20
	Summe		20.930	23,56

Nr.	Umspannwerke (20 bis 380-kV) mit Freileitungseinbindungen, Betriebsführung, Messungen	Planung/ Realisierung	gepl./ install. Leistung (in kW)	Investition in Mio. €, ca.
1	110/20-kV-UW Pobzig	1998 - 2001	40.500	1,46
2	110/20-kV-UW Schrepkow	2001 - 2002	31.500	1,49
3	110/20-kV-UW Kletzke	2001 - 2002	50.000	1,46
4	110/20-kV-UW Heinrichsfelde, Rauschwitz	2002 - 2003	60.000	2,99
5	110/20-kV-UW Günthersfelde	2002 - 2003	31.500	1,53
6	110/20-kV-UW Grätze	2003 - 2005	40.000	1,56
7	380/33-kV-UW Wessin	2005 - 2006	120.000	9,85
8	380/145/33-kV UW Lubmin on-/ offshore	2005 - 2008	800.000	44,35
9	110/20-kV-UW Märkisch Linden	2006 - 2008	31.500	1,42
10	110/20-kV-UW Zinndorf	2006 - 2009	31.500	1,46
11	Rahmenvertragspartner der E.ON edis AG und envia Netz AG für Thermovisions-, Erdungs- und Blitzschutzmessungen in 311 UW	ab 2006		
12	Techn. Betriebsführung von 11 UW, 9 WEA, 1 WKA und 57 MS-Stationen	ab 2005		
	Summe		1.237.700	67,57

WEA= Windenergieanlage/ -n
WP= Windpark (>2 WEA)
UW= Umspannwerk
WKA= Wasserkraftanlage

Berlin, 10/ 2008