

Standort / Lage der Anlage				Merkmale			
Ort / Gemarkung	PLZ	Straße / Flurstück	Bundesland-kürzel	Installierte Leistung [kW]	Inbetrieb-nahmejahr	Einspeisespannungsebene	Energieträger
Burg/Gütter	39288	Dorfstraße 18	ST	500,000	1995	Mittelspannung	Wind
Burg/Reesen	39288	Flur 46, Flurstück 121/3	ST	2.000,000	2003	Mittelspannung	Wind
Burg	39288	Bürgermarkstraße 16d	ST	4,560	2005	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Brüderstraße 46	ST	1,700	2005	Niederspannung	Solar
Burg/Gütter	39288	Dorfstraße 37	ST	8,750	2005	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Carl-Zeller-Weg 6	ST	4,680	2005	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Dahlienweg 23	ST	4,440	2005	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Oberstraße 53	ST	2,220	2005	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Dahlienweg 15	ST	5,000	2005	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Pappelweg 2	ST	102,690	2005	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Kanalufer 1b	ST	7,200	2005	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Tulpenweg 4	ST	2,760	2006	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Dahlienweg 23	ST	5,940	2004	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Grünstraße 2	ST	1,170	2003	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Tieferwisch 21b	ST	5,060	2004	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Dahlienweg 21	ST	5,160	2004	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Berliner Chaussee	ST	300,000	2008	Mittelspannung	Deponiegas
Burg	39288	Koloniestraße 63	ST	1,240	2004	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Burger Mühlenstraße 5	ST	14,350	2006	Niederspannung	Solar
Burg/Blumenthal	39288	Blumenthal 30	ST	3,360	2001	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Oberstraße 53	ST	13,500	2007	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Am Erkenthierfeld 1	ST	23,870	2007	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Am Erkenthierfeld 1	ST	48,960	2007	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Am Erkenthierfeld 1	ST	9,180	2007	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Am Erkenthierfeld 1	ST	54,600	2007	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Lindenallee 34	ST	10,000	2007	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Nachtweidenstraße 17	ST	5,450	2007	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Erkenthierstraße 13 d	ST	2,940	2007	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Joh.-Seb.- Bach Str. 60	ST	81,650	2007	Mittelspannung	Solar
Burg	39288	Joh.-Seb.- Bach Str. 60	ST	122,500	2007	Mittelspannung	Solar
Burg	39288	Joh.-Seb.- Bach Str. 60	ST	153,100	2007	Mittelspannung	Solar
Burg	39288	Pappelweg 2	ST	31,660	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Kapellenstraße 8	ST	28,000	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Kriedensstraße 11	ST	1,350	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Feuerdornweg 3	ST	5,270	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Kapellenstraße 25	ST	4,380	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Kanalufer 2	ST	32,400	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	A.-Bebel Straße 57	ST	4,320	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Niegripper Chaussee 27	ST	10,050	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Jakobistraße 25	ST	3,700	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Überfunder 53	ST	2,260	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Feldmark-Bürgermark 12	ST	5,400	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Pulverstraße 4	ST	5,400	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Conrad-Tack Ring 16	ST	2,500	2008	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Marientränke 20 c	ST	3,360	2009	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Lindenallee 34	ST	7,000	2009	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Brückenstraße 19 b	ST	4,300	2009	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Martin-Luther straÙe 35	ST	3,220	2009	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Feuerdornweg 1	ST	7,200	2009	Niederspannung	Solar
Burg	39288	GroÙe Brahmstraße 24	ST	5,060	2009	Niederspannung	Solar
Burg	39288	August-Bebel Straße 5	ST	78,040	2009	Niederspannung	Solar
Burg	39288	Schartauer-StraÙe 15	ST	11,700	2009	Niederspannung	Solar
Burg	39288	KoloniestraÙe 63	ST	2,640	2009	Niederspannung	Solar
Burg	39288	NethestraÙe 29 f	ST	62,000	2009	Niederspannung	Solar