

# Referenzliste Beteiligungsfonds



Jahr der Inbetriebnahme	Projekt+Standort	Projektname	Projektentwickler	Technik	Anzahl der Anlagen	inst. Leistung in kWp	kumulierte Betriebsjahre	Anzahl Gesellschafter	Eigenkapital	Gesamtinvestition
2004	Schule, Bad Krozingen	KBK	ecovision	PV	1	66	18	31	126.000 €	327.000 €
2004	Oberkirchenrat, Stuttgart	OKR	ecovision	PV	1	60	18	39	125.000 €	316.000 €
2005	(die ersten) 5 Schulen, Stuttgart	Stuttgarter Sch	ecovision	PV	5	309	85	76	566.000 €	1.600.000 €
2006	Industriedach, Thierhaupten, (Donauwörth)	Oekogeno SF1	OEKOGENO	PV	1	150	16	70	600.000 €	801.000 €
2007	Verkehrsbetriebe, Freiburg	Oekogeno SF2	OEKOGENO	PV	1	150	15	65	712.000 €	712.000 €
2008	Verkehrsbetriebe, Freiburg und Beteiligung an SzS1	Oekogeno SF4	OekoGeno&ecovision	PV	1	100	14	60	612.000 €	612.000 €
2008	ehem. Militärgelände, Bad Rappenau	SzS1	ecovision	PV	120	417	14	50	620.000 €	1.850.000 €
2009	Stadtwerke& Stadt, Emmendingen	SWE1	ecovision & Stadtwerke	PV	5	220	65	34	220.000 €	600.000 €
2010	ehem. Militärgelände, Bad Rappenau + Gemeinde Fünfstetten	Oekogeno SF7	OEKOGENO&ecovision	PV	2	800	24	105	1.275.000 €	2.650.000 €
2010	Gebäude von Stadtwerken Emsbüren&Schüttorf (NRW)	Oekogeno SF5	OEKOGENO&ecovision	PV	2	725	24	98	1.072.000 €	2.552.000 €
2010	Stadtwerke& Stadt, Emmendingen	SWE Busbahnhof	ecovision & Stadtwerke	PV	5	62	60	15	82.000 €	251.000 €
2010	Stadtwerke& Stadt, Emmendingen	SWE2	ecovision & Stadtwerke	PV	5	220	60	18	84.000 €	274.000 €
2011	ehem. Militärgelände, Bad Rappenau	Solarscharen II	ecovision	PV	13	500	143	13	345.000 €	1.320.000 €
2011	ehem. Militärgelände, Bad Rappenau	Solarscharen Drei	ecovision	PV	1	1167	11	20	699.000 €	2.739.000 €
2011	ehem. Militärgelände, Bad Rappenau	Solarscharen Vier	ecovision	PV	1	1167	11	20	654.000 €	2.694.000 €
2012	Dachanlage auf Bauernhof in Frankreich	SF6	OEKOGENO/baywa-re	PV	1	212	10	46	517.000 €	1.077.000 €
2012	Stadtwerke& Stadt, Emmendingen	SWE3	ecovision	PV	1	80	10	10	49.000 €	201.000 €
2012	Gem. Döhlau (Hof)	SF8/OFII	OEKOGENO	PV	1	2699	10	75	1.440.000 €	4.856.000 €
2012	Gem. Selbitz (Hof)	SF9/OFIV	OEKOGENO&ecovision	PV	1	2300	10	60	1.000.000 €	4.100.000 €
2012	Wind Repower, Schweighausen/Schwarzwald	SWEBürgerwind I	ecovision	Wind	1	3000	10	500	1.500.000 €	5.050.000 €
2015	4 Dachanlagen in Frankreich	SF11	OEKOGENO	PV	4	964	28	142	1.270.000 €	3.444.000 €
2015	Wind Repower, Lahr/Schwarzwald	WFLAhr Oekogeno 10	OEKOGENO	Wind	1	3000	7	88	1.400.000 €	5.721.000 €
2016	Dächer auf Agrarbetrieben in Brandenburg, Sachsen,Thüringen	Agrardächer SF12	OEKOGENO&ecovision	PV	3	3000	18	48	1.200.000 €	4.387.000 €
2021	Wind Repower, Lahr2-Seelbach	Lahr2-Seelbach	ecovision&OEKOGENO	Wind	1	4200	1	132	1.300.000 €	5.100.000 €
<b>Gesamt</b>					<b>59</b>	<b>25568</b>	<b>682</b>	<b>1815</b>	<b>17.468.000 €</b>	<b>53.234.000 €</b>

zzgl. Partiarische Darlehen an Genossenschaften