

Referenzliste Consulting Projektentwicklung



Wind & Solar									
Das ecovision Team hat während der Entwicklung und Realisierung beraten									
Auftraggeber	Technologie	Type D Dach, F Freiland	Land	Projekt- Größe in kWp	Jahr	Maßnahmen	Status	Gesamt- investition in Mio. €	Eigen- kapital in Mio. €
Evang. Kirche in Deutschland	PV	D, flach	D	42	2003	Auslegung, Design, Finanzierung	Stop	0,2	0,06
Stadtwerk	PV	D, flach	D	300	2005	Auslegung, Ausschreibung	real	1,5	0,30
Solarfonds	PV	D, mix	D	1000	2005	EK-Finanzierung, Prospekt	real	5,0	1,25
Solarfonds	PV	F, fix	D	360	2006	Auslegung	real	1,8	0,45
Solarfirma	PV	PV	D	404	2006	Auslegung, Finanzierung, Prospekt	real	2,0	0,51
Privater Investor	PV	F, Tracker	ES	2000	2006	Auslegung	Stop, Transaktionsrisiko	10,0	4,00
ESPS (Kirchlicher Träger)	PV	D, schräg	D	65	2007	Design, Ausschreibung, Realisierung	real	0,3	0,07
Genosenschaft	PV	D, mix	F	400	2007	Strukturierung, Finanzierung, Prospekt	real	2,8	0,70
Kirchl. Träger	Klinik- contracting incl. PV	D, flach	D	200	2007	Contracting der Energieversorgung incl. PV und Biomasse.KW.	real	2,0	1,00
Kirchengemeinde	PV	D, flach	D	25	2008	Ausschreibung, Realisierung	real	0,1	0,03
Privater Investor	PV	D, flach	D	401	2008	Auslegung, Ausschreibung	real	1,6	0,40
Privater Investor	PV	D, schräg	D	180	2009	Auslegung, Ausschreibung	real	0,6	0,09
Privater Investor	PV	D, schräg	D	650	2009	Ausschreibung, Realisierung	real	2,3	0,34
Emissionshaus	PV	D, schräg	F	1000	2010	Finanzierung, Prospekt	real	5,0	1,25
Stadtwerk	PV	F, fix	D	2500	2010	Ausschreibung, Realisierung	real	8,8	1,31
Investmentfonds	PV	D, F mix	Europa	30000	2010	Strukturierung, Backstopping	Stop, Transaktionsrisiko	81,0	12,15
Privater Investor	PV	F, fix	D	60000	2010	Design, Ausschreibung, Finanzierung	Stop wg. EEG Änderung	126,0	18,90
Privater Investor	PV	D, flach	D	100	2011	Design, Ausschreibung, Realisierung	real	0,3	0,04
GIZ / Brasilien	PV	D, Stadion	BR	402	2011	Design, Ausschreibung, Monitoring	laufend	1,6	0,16
Wohnungsbaugesellschaft	PV	D, schräg	D	100	2012	Design, Ausschreibung	laufend	0,2	0,02
US Army	PV	D, mix	D	7500	2012	Design, Ausschreibung	Stop wg. EEG Änderung	13,5	1,35
Projektentwickler	Wind	Repower	D	9000	2012	DD, Share Deal	Stop wg. fehlender Baugenehm.	15,0	3,75
Stadtwerk	Wind	neu	D	15000	2013	DD, Share Deal	Stop, Transaktionsrisiko	25,0	6,25
Bundesanstalt f. Immobilienaufgaben, DE	Wind	neu	D	9000	2014	Design	Stop wg. Naturschutz	15,0	3,75
Genosenschaft	PV	F, fix	F	10000	2014	DD, Share Deal	Stop wg. Wirtschaftlichkeit	20,0	5,00
Genosenschaft	PV	D, schräg	Brasilien	100	2015	Strukturierung	laufend	0,5	0,13
Genosenschaft	PV	D, schräg	Italien	750	2015	DD, Share Deal	Stop	3,0	0,75
Energieversorger	PV	F, fix	Ghana	20000	2016	Ausschreibungsablauf	laufend	60,0	12,00
Energieversorger	PV	F, fix	Ghana	50000	2016	Design, Ausschreibungsbewertung	laufend	100,0	20,00
Privater Investor	Wind	neu	Griechenland	900	2017	DD, Share Deal	Stop	1,8	0,36
Energieversorger	PV	F, fix	Ghana	10000	2018	Design, Ausschreibungsbewertung	laufend	1,82	0,36
Privater Investor	PV	D, fix	Ghana	14500	2018	Design, Ausschreibung, Bauüberwachung	laufend	14,5	2,90
Energieversorger	PV	F, fix	D	3000	2019	Tender Evaluierung für Auktionen	abgeschlossen	14,5	2,90
Projektentwickler	Wind	Repower	D	4200	2020	BIMSch Genehmig., Bau, Betrieb	laufend	5,0	1,25
Summe				254079				542,7	103,8