

# EEG Jahresdaten 2015 nach Vergütungskategorie



Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
<b>Wind</b>						
WiK71a-----01	Wind	Inbetriebnahme bis 2001	Anfangsvergütung	9,10	3.419.004,000	311.129,36
WiK72a-----01	Wind	Inbetriebnahme bis 2001	Endvergütung	6,19		
<b>Solare Strahlungsenergie</b>						
SoK81a-----01	Solar	Inbetriebnahme bis 2001		50,62	2.137,000	1.081,75
SoK81a-----02	Solar	Inbetriebnahme 2002		48,10		
SoK81a-----03	Solar	Inbetriebnahme 2003		45,70		
SoK111-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	0-30 kW	57,40	16.101,000	9.241,97
SoK112-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	30-100 kW	54,60		
SoK113-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	>100 kW	54,00		
SoK114-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	0-30 kW, Fassadenbonus	62,40		
SoK115-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	30-100 kW, Fassadenbonus	59,60		
SoK116-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	>100 kW, Fassadenbonus	59,00		
SoK117-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	Freifläche	45,70		
SoK111-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	0-30 kW	54,53	10.249,000	5.588,78
SoK112-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	30-100 kW	51,87		
SoK113-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	>100 kW	51,30		
SoK114-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	0-30 kW, Fassadenbonus	59,53		
SoK115-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	30-100 kW, Fassadenbonus	56,87		
SoK116-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	>100 kW, Fassadenbonus	56,30		
SoK117-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	Freifläche	43,42		
SoK111-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	0-30 kW	51,80	22.368,000	11.586,62
SoK112-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	30-100 kW	49,28		
SoK113-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	>100 kW	48,74		
SoK114-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	0-30 kW, Fassadenbonus	56,80		
SoK115-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	30-100 kW, Fassadenbonus	54,28		
SoK116-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	>100 kW, Fassadenbonus	53,74		
SoK117-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	Freifläche	40,60		

# EEG Jahresdaten 2015 nach Vergütungskategorie



Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
SoK111-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 kW	49,21	8.268,000	4.068,68
SoK112-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	30-100 kW	46,82		
SoK113-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	>100 kW	46,30		
SoK114-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 kW, Fassadenbonus	54,21		
SoK115-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	30-100 kW, Fassadenbonus	51,82		
SoK116-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	>100 kW, Fassadenbonus	51,30		
SoK117-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	Freifläche	37,96		
SoK111-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	0-30 kW	46,75	11.561,000	5.404,77
SoK112-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	30-100 kW	44,48		
SoK113-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	>100 kW	43,99		
SoK114-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	0-30 kW, Fassadenbonus	51,75		
SoK115-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	30-100 kW, Fassadenbonus	49,48		
SoK116-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	>100 kW, Fassadenbonus	48,99		
SoK117-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	Freifläche	35,49		
SgK330-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW	43,01	43.982,000	18.916,66
SgK331-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	30-100 kW	40,91		
SgK332-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	100 kW-1 MW	39,58		
SgK333-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	>1 MW	33,00		
SgK3341-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	43,01		
SgK3342-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	18,00		
SgK330-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW	39,14	37.660,000	14.740,12
SgK331-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	30-100 kW	37,23	13.188,000	4.909,89
SgK332-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	100 kW-1 MW	35,23		
SgK333-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	>1 MW	29,37		
SgK3341-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	39,14		
SgK3342-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38		
SgK330---Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW	34,05	4.980,000	1.695,69
SgK331---Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW	32,39		
SgK332---Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100 kW-1 MW	30,65		
SgK333---Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	>1 MW	25,55		
SgK33410-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	34,05	1.340,000	456,27
SgK33420-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38	-1.340,000	-219,49
SgK33430-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		
SgK33411-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	32,39		
SgK33421-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38		
SgK33431-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		
SgK33412-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	30,65		
SgK33422-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38		
SgK33432-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		

# EEG Jahresdaten 2015 nach Vergütungskategorie



Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
SgK330---Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW	33,03	22.442,000	7.412,59
SgK331---Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW	31,42		
SgK332---Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100 kW-1 MW	29,73		
SgK333---Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	>1 MW	24,79		
SgK33410-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	33,03	1.526,000	504,04
SgK33420-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38	-1.523,000	-249,47
SgK33430-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		
SgK33411-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	31,42		
SgK33421-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38		
SgK33431-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		
SgK33412-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	29,73		
SgK33422-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38		
SgK33432-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		
SgK330-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW	28,74	28.348,000	8.147,22
SgK331-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW	27,33		
SgK332-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100 kW-1 MW	25,86		
SgK333-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	>1 MW	21,56		
SgK33410----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	28,74	8.921,000	2.563,90
SgK33420----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38	-7.205,000	-1.180,18
SgK33430----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00	-1.716,000	-205,92
SgK33411----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	27,33		
SgK33421----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38		
SgK33431----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		
SgK33412----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	25,86		
SgK33422----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38		
SgK33432----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		
SgK330-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW	24,43	15.580,000	3.806,19
SgK331-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW	23,23		
SgK332-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100 kW-1 MW	21,98		
SgK333-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	>1 MW	18,33		
SgK33410----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	24,43	4.053,000	990,15
SgK33420----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38	-4.053,000	-663,88
SgK33430----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		
SgK33411----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	23,23		
SgK33421----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38		
SgK33431----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		
SgK33412----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	21,98		
SgK33422----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage	16,38		
SgK33432----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage	12,00		

# EEG Jahresdaten 2015 nach Vergütungskategorie



Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
SgK3220--Apr12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2012	0 - 10 kW	19,50		
SgK3221--Apr12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2012	10 - 40 kW	18,50		
SgK3222--Apr12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2012	40 kW - 1 MW	16,50		
SgK3223--Apr12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2012	1 - 10 MW	13,50		
SgK3220--Mai12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	0 - 10 kW	19,31	732,000	141,35
SgK3221--Mai12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	10 - 40 kW	18,32		
SgK3222--Mai12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	40 kW - 1 MW	16,34		
SgK3223--Mai12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	1 - 10 MW	13,37		
SgK3220--Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	0 - 10 kW	19,11	3.565,000	681,27
SgK3221--Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	10 - 40 kW	18,13		
SgK3222--Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	40 kW - 1 MW	16,17		
SgK3223--Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	1 - 10 MW	13,23		
SgK3220--Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	0 - 10 kW	18,92	3.227,000	610,55
SgK3221--Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	10 - 40 kW	17,95		
SgK3222--Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	40 kW - 1 MW	16,01		
SgK3223--Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	1 - 10 MW	13,10		
SgK3220--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	0 - 10 kW	18,73	10.124,000	1.896,23
SgK3221--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	10 - 40 kW	17,77		
SgK3222--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	40 kW - 1 MW	15,85		
SgK3223--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	1 - 10 MW	12,97		
SgK3220--Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	0 - 10 kW	18,54	8.831,000	1.637,27
SgK3221--Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	10 - 40 kW	17,59	2.010,000	353,56
SgK3220--Mai13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	0 - 10 kW	15,63	6.888,000	1.076,59
SgK3221--Mai13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	10 - 40 kW	14,83	177,000	26,25
SgK3222--Mai13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	40 kW - 1 MW	13,23		
SgK3223--Mai13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	1 - 10 MW	10,82		
SgK3220--Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	0 - 10 kW	15,35	12.441,000	1.909,69
SgK3221--Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	10 - 40 kW	14,56		
SgK3222--Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	40 kW - 1 MW	12,99		
SgK3223--Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	1 - 10 MW	10,63		
SgK3220--Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	0 - 10 kW	15,07		
SgK3221--Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	10 - 40 kW	14,30		
SgK3222--Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	40 kW - 1 MW	12,75		
SgK3223--Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	1 - 10 MW	10,44		
SgK3220--Aug13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	0 - 10 kW	14,80	4.749,000	702,85
SgK3221--Aug13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	10 - 40 kW	14,04		
SgK3222--Aug13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	40 kW - 1 MW	12,52		
SgK3223--Aug13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	1 - 10 MW	10,25		
SgK3220--Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	0 - 10 kW	14,54		
SgK3221--Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	10 - 40 kW	13,79		
SgK3222--Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	40 kW - 1 MW	12,30		
SgK3223--Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	1 - 10 MW	10,06		
SgK3220--Okt13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2013	0 - 10 kW	14,27	6.631,000	946,24

# EEG Jahresdaten 2015 nach Vergütungskategorie



Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
SgK5120--Aug14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2014	0 - 10 kW	12,75		
SgK5121--Aug14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2014	10 - 40 kW	12,40		
SgK5122--Aug14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2014	40 kW - 1 MW	11,09		
SgK5123--Aug14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2014	1 - 10 MW	8,83		
SgK5120--Sep14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2014	0 - 10 kW	12,69	2.655,000	336,92
SgK5121--Sep14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2014	10 - 40 kW	12,34		
SgK5122--Sep14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2014	40 kW - 1 MW	11,03		
SgK5123--Sep14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2014	1 - 10 MW	8,79		
SgK5120--Okt14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2014	0 - 10 kW	12,65	1.965,000	248,57
SgK5121--Okt14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2014	10 - 40 kW	12,31		
SgK5122--Okt14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2014	40 kW - 1 MW	11,01		
SgK5123--Okt14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2014	1 - 10 MW	8,76		
SgK5120--Nov14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2014	0 - 10 kW	12,62		
SgK5121--Nov14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2014	10 - 40 kW	12,28		
SgK5122--Nov14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2014	40 kW - 1 MW	10,98		
SgK5123--Nov14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2014	1 - 10 MW	8,74		
SgK5120--Dez14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2014	0 - 10 kW	12,59	2.840,000	357,56
SgK5121--Dez14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2014	10 - 40 kW	12,25		
SgK5122--Dez14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2014	40 kW - 1 MW	10,95		
SgK5123--Dez14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2014	1 - 10 MW	8,72		
SgK5120--Mrz15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2015	0 - 10 kW	12,50	4.485,000	560,63
SgK5121--Mrz15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2015	10 - 40 kW	12,15		
SgK5122--Mrz15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2015	40 kW - 1 MW	10,87		
SgK5123--Mrz15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2015	1 - 10 MW	8,65		
SgK5120--Apr15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2015	0 - 10 kW	12,47	5.082,000	633,73
SgK5121--Apr15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2015	10 - 40 kW	12,12		
SgK5122--Apr15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2015	40 kW - 1 MW	10,84		
SgK5123--Apr15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2015	1 - 10 MW	8,63		
SgK5120--Jul15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2015	0 - 10 kW	12,37	777,000	96,11
SgK5121--Jul15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2015	10 - 40 kW	12,03		
SgK5122--Jul15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2015	40 kW - 1 MW	10,76		
SgK5123--Jul15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2015	1 - 10 MW	8,57		
SgK332-MIM-aMW	Solar/Gebäude		Verringerung auf Jahres-Marktwert nach § 33 Abs. 2 (Überschreitung 90 %) für Anlagen ohne RLM-Messung	3,17	641,000	20,32