

# EEG Einspeisevergütung



	Installierte Anlagenleistung von Dachanlagen				Freiland	Zubau	Bemessungsgrundlage für die Degressionsentwicklung
	0 - 10 kWp	10 - 40 kWp	40 - 1.000 kWp	1.000 - 10.000 kWp	0 - 10.000 kWp	in MWp	
Vergütungsfähiger Anteil des Stromertrags	100%	90%	90%	100%	100%		
01.04.2012	19,50	18,50	16,50	13,50	13,50	358	
01.05.2012	19,31	18,32	16,34	13,37	13,37	254	
01.06.2012	19,11	18,13	16,17	13,23	13,23	1.790	
01.07.2012	18,92	17,95	16,01	13,10	13,10	543	
01.08.2012	18,73	17,77	15,85	12,97	12,97	329	
01.09.2012	18,54	17,59	15,69	12,84	12,84	980	
01.10.2012	18,36	17,42	15,53	12,71	12,71	611	
01.11.2012	17,90	16,98	15,15	12,39	12,39	435	Zubau Q3 x4
01.12.2012	17,45	16,56	14,77	12,08	12,08	330	
01.01.2013	17,02	16,14	14,40	11,78	11,78		
01.02.2013	16,64	15,79	14,08	11,52	11,52		Zubau Q3,Q4 x2
01.03.2013	16,28	15,44	13,77	11,27	11,27		
01.04.2013	15,92	15,10	13,47	11,02	11,02		
01.05.2013							Zubau Q3, Q4, Q1 /3 x 4
01.06.2013							
01.07.2013							
01.08.2013							Zubau Q3/12 - Q2/13
01.09.2013							
01.10.2013							
01.11.2013							rollierend *

## Zubaukorridor:

< 1,0 GWp	+ 1,5%	4,5 - 5,5 GWp	1,8%
1,0 - 2,5 GWp	0% - 0,75%	5,5 - 6,5 GWp	2,2%
1,0 - 3,5 GWp	1,0%	6,5 - 7,5 GWp	2,5%
3,5 - 4,5 GWp	1,4%	> 7,5 GWp	2,8%

\* Ab November 2013 beginnt das quartalsweise Rollieren. Dabei werden als Bemessungsgrundlage des Zubaukorridors die letzten vier Quartale herangezogen.

Quelle: EEG 2012 - 01. April 2012

Alle Angaben ohne Gewähr