

ERNEUERBARE ENERGIEN | DEUTSCHLAND

Aktuelle Vergütungssätze für stromproduzierende Anlagen nach dem EEG 2012

(Stand: Januar 2013)

PHOTOVOLTAIK | Inbetriebnahme ab 01.01.2012 bis 31.03.2012

Anlagengröße	Vergütung (20 Jahre)
Gebäudeanlagen bis 30 kWp	24,43 ct/kWh
Gebäudeanlagen 30 bis 100 kWp	23,23 ct/kWh
Gebäudeanlagen 100 kWp bis 1 MWp	21,98 ct/kWh
Gebäudeanlagen größer als 1 MWp	18,33 ct/kWh
Konversionsflächen	18,76 ct/kWh
Freilandanlagen	17,94 ct/kWh
Gebäudeanlagen bis 30 kWp bis 30% Selbstverbrauch	8,05 ct/kWh
Gebäudeanlagen bis 30 kW ab 30 % Selbstverbrauch	12,43 ct/kWh
Gebäudeanlagen bis 100 kW bis 30 % Selbstverbrauch	6,85 ct/kWh
Gebäudeanlagen bis 100 kW ab 30 % Selbstverbrauch	11,23 ct/kWh
Gebäudeanlagen bis 500 kW bis 30 % Selbstverbrauch	5,60 ct/kWh
Gebäudeanlagen bis 500 kW ab 30 % Selbstverbrauch	9,98 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur

_PHOTOVOLTAIK | Inbetriebnahme ab 01.04.2012

1. Mai bis 1. Oktober 2012 erfolgt monatliche Degression von 1 Prozent.

Ab 1. November 2012 erfolgt zubauabhängige monatliche Degression.

Anlagengröße	Vergütung (20 Jahre)	Ab 1.5.	Ab 1.6.	Ab 1.7.	Ab 1.8.	Ab 1.9.	Ab 1.10.
Anlagen bis 10 kWp	19,5 ct/kWh	19,31	19,11	18,92	18,73	18,54	18,36
Anlagen 10 bis 40 kWp	18,5 ct/kWh	18,32	18,13	17,95	17,77	17,59	17,42
Anlagen 40 bis 1.000 kWp	16,5 ct/kWh	16,34	16,17	16,01	15,85	15,69	15,53
Anlagen 1 bis 10 MWp	13,5 ct/kWh	13,37	13,23	13,10	12,97	12,84	12,71
Anlagenteile über 10 MWp	Keine Vergütung	-	-	-	-	-	-
Freiflächenanlagen	13,5 ct/kWh	13,37	13,23	13,10	12,97	12,84	12,71

Quelle: BSW-Solar

Nach § 20b Abs. 1 EEG erhöht sich die monatliche Absenkung zum 1. November 2012, 1. Dezember 2012 und 1. Januar 2013 um je 1,5 Prozentpunkte auf gesamt 2,5 Prozent.

Anlagengröße	Vergütung (20 Jahre)	Ab 1.11.2012	Ab 1.12.2012	Ab 1.1.2013
Anlagen bis 10 kWp	19,5 ct/kWh	17,90	17,45	17,02
Anlagen 10 bis 40 kWp	18,5 ct/kWh	16,98	16,56	16,14
Anlagen 40 bis 1.000 kWp	16,5 ct/kWh	15,15	14,77	14,40
Anlagen 1 bis 10 MWp	13,5 ct/kWh	12,39	12,08	11,78
Anlagenteile über 10 MWp	Keine Vergütung	-	-	-
Freiflächenanlagen	13,5 ct/kWh	12,39	12,08	11,78

Quelle: Bundesnetzagentur

GEOTHERMIE | Inbetriebnahme ab 01.01.2012

Vergütung (20 Jahre)	Bonus bei petrothermalen Techniken
25,00 ct/kWh	5,00 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur

ON-SHORE-WINDKRAFT | Inbetriebnahme ab 01.01.2012

Vergütungsart	Vergütung (20 Jahre)
Grundvergütung	4,87 ct/kWh
Anfangsvergütung (für mind. 5 Jahre)	8,93 ct/kWh
Systemdienstleistungsbonus	0,48 ct/kWh
Windenergie Repowering	0,50 ct/kWh
Kleinwind bis 50 kW	8,93 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur

OFF-SHORE-WINDKRAFT | Inbetriebnahme ab 01.01.2012

Vergütungsart	Vergütung
Grundvergütung (20 Jahre)	3,50 ct/kWh
Anfangsvergütung (für mind. 12 Jahre)	15,00 ct/kWh
Anfangsvergütung im Stauchungsmodell (Vergütungszeitraum nur 12 Jahre)	19,00 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur

_WASSERKRAFT | Inbetriebnahme ab 01.01.2012

Anlagengröße	Vergütung (20 Jahre)
bis 500 kW	12,70 ct/kWh
bis 2 MW	8,30 ct/kWh
bis 5 MW	6,30 ct/kWh
bis 10 MW	5,50 ct/kWh
bis 20 MW	5,30 ct/kWh
bis 50 MW	4,20 ct/kWh
ab 50 MW	3,40 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur

_BIOMASSEANLAGEN | Inbetriebnahme ab 01.01.2012

Anlagengröße	Grundvergütung (20 Jahre)
bis 100 kW _{el}	14,30 ct/kWh
bis 500 kW _{el}	12,30 ct/kWh
bis 5 MW _{el}	11,00 ct/kWh
Bis 20 MW _{el}	6,00 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur

_BIOABFALLANLAGEN | Inbetriebnahme ab 01.01.2012

Anlagengröße	Grundvergütung (20 Jahre)
bis 500 kW _{el}	16,00 ct/kWh
Bis 20 MW _{el}	14,00 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur

_KLEINE GÜLLE-BIOGASANLAGEN | Inbetriebnahme ab 01.01.2012

Anlagengröße	Grundvergütung (20 Jahre)
bis 75 kW _{el}	25,00 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur

_DEPONIEGASANLAGEN | Inbetriebnahme ab 01.01.2012

Anlagengröße	Vergütung (20 Jahre)
bis 500 kW _{el}	8,60 ct/kWh
bis 5 MW _{el}	5,89 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur

_KLÄRGASANLAGEN | Inbetriebnahme ab 01.01.2012

Anlagengröße	Vergütung (20 Jahre)
bis 500 kW _{el}	6,79 ct/kWh
bis 5 MW _{el}	5,89 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur

_GRUBENGASANLAGEN | Inbetriebnahme ab 01.01.2012

Anlagengröße	Vergütung (20 Jahre)
bis 1 MW _{el}	6,84 ct/kWh
bis 5 MW _{el}	4,93 ct/kWh
über 5 MW _{el}	3,98 ct/kWh

Quelle: Bundesnetzagentur