EEG-Vergütungsübersicht für Inbetriebnahmejahr 2017



(ohne Gewähr auf Richtigkeit und Vollständigkeit)

Hinweise:

Im EEG 2017 sind 3 Fördermöglichkeiten vorgesehen. Unter diesen kann der Anlagenbetreiber aber nur eingeschränkt auswählen.

Geförderte Direktvermarktung (Marktprämie)

Hinweis: Anzulegender Wert ist nicht mit Einspeisevergütung gleichzusetzen, er ist die Basis zur Ermittlung der Marktprämie

Einspeisevergütungen für Anlagen ≤ 100 kW (§ 21 Abs.1 Nr.1 EEG)

Hinweis: Beanspruchung für Anlagen mit einer installierten Leistung bis einschl. 100 kW

Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW) (§ 21 Abs.1 Nr.2 EEG)

Hinweis: Anlagen, die keine Direktvermarktung realisieren können (Dauer ist begrenzt)

§ 40 Wasserkraft (Hinweis: Keine Ausschreibungsbestimmungen)

Inbetrieb-	Wasserkraft		Bemessungsleistung					
nahme	(Angaben in ct/kWh)	bis 500 kW	bis 2 MW	bis 5 MW	bis 10 MW	bis 20 MW	bis 50 MW	ab 50 MW
2017	Anzulegender Wert	12,40	8,17	6,25	5,48	5,29	4,24	3,47
	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	12,20	X	X	X	X	X	X
	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	9,92	6,54	5,00	4,38	4,23	3,39	2,78

Hinweis: "Altanlagen", d.h. Inbetriebnahme vor dem 1.1.2009, können "modernisiert" werden, um die Vergütungen nach dem EEG 2017 zu beanspruchen. "Modernisierung", d.h. Erhöhung des Leistungsvermögens (Details siehe § 40 Abs.2 EEG). (Für "modernisierte" Anlagen mit einer installierten Leistung größer 5 MW ist § 40 Abs.3 EEG zu beachten).

§ 41 Deponiegas (Hinweis: Keine Ausschreibungsbestimmungen)

Inbetrieb-	Deponiegas	Bemessungsleistung		
nahme	(Angaben in ct/kWh)	bis 500 kW	bis 5 MW	
	Anzulegender Wert	8,17	5,66	
2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	7,97	\bigvee	
	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	6,54	4,53	

§ 41 Klärgas (Hinweis: Keine Ausschreibungsbestimmungen)

Inbetrieb-	Klärgas	Bemessungsleistung		
nahme	(Angaben in ct/kWh)	bis 500 kW	bis 5 MW	
	Anzulegender Wert	6,49	5,66	
2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	6,29	\bigvee	
	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	5,19	4,53	

§ 41 Grubengas (Hinweis: Keine Ausschreibungsbestimmungen)

Inbetrieb-	Grubengas	Bemessungsleistung			
nahme	(Angaben in ct/kWh)	bis 1 MW	bis 5 MW	ab 5 MW	
	Anzulegender Wert	6,54	4,17	3,69	
	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	6,34	\bigvee	\bigvee	
	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	5,23	3,34	2,95	

§ 45 Geothermie (Hinweis: Keine Ausschreibungsbestimmungen)

Inbetrieb- nahme	Geothermie	ct/kWh
2017	Anzulegender Wert	25,20
	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	25,00
	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	20,16

EEG-Vergütungsübersicht für Inbetriebnahmejahr 2017



(ohne Gewähr auf Richtigkeit und Vollständigkeit)

Hinweise:

Im EEG 2017 sind 3 Fördermöglichkeiten vorgesehen. Unter diesen kann der Anlagenbetreiber aber nur eingeschränkt auswählen.

§ 42 Biomasse (Ausschreibung grundsätzlich ab Pinst > 150 kW) *1)

Inbetrieb- nahme	Biomasseanlagen (ohne Bioabfallvergärungsanlagen und ohne sog. Gülle-Kleinanlagen)	Bemessungsleistung ^{*2)}				
	(Angaben in ct/kWh)	bis 150 kW	bis 500 kW	bis 5 MW	bis 20 MW	
	Anzulegender Wert	13,32	11,49	10,29	5,71	
Q1/	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	13,12	\bigvee	\bigvee	\bigvee	
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	10,66	9,19	8,23	4,57	
	Flexibilitätszuschlag (in €/kW)	40 € pro kW installierter Leistung *3)				
	Anzulegender Wert	13,25	11,43	10,24	5,68	
Q2-Q3	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	13,05	\searrow	\bigvee	\bigvee	
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	10,60	9,14	8,19	4,54	
	Flexibilitätszuschlag (in €/kW)	40 € pro kW installierter Leistung *3)				
	Anzulegender Wert	13,19	11,38	10,19	5,65	
Q4/	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	12,99	\bigvee	\bigvee	\bigvee	
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	10,55	9,10	8,15	4,52	
	Flexibilitätszuschlag (in €/kW)	40 € pro kW installierter Leistung *3)				

§ 43 Vergärung von Bioabfällen (Ausschreibung grunds. ab Pinst > 150 kW) *1) § 44 Vergärung von Gülle

Inbetrieb-	Vergärung von Bi (Hinweis: Mind. 90% Bio. Nr. 200201, 200301, 2003	Vergärung von Gülle (Sog. Gülle-Kleinanlagen) (Hinweis: Grundsätzlich gilt ein Mindestanteil von 80% Gülle)		
		Bemessung	gsleistung ^{*2)}	Installierte Leistung
	(Angaben in ct/kWh)	bis 500 kW	bis 20 MW	bis 75 kW
	Anzulegender Wert	14,88	13,05	23,14
Q1/	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	14,68	\bigvee	22,94
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	11,90	10,44	18,51
	Flexibilitätszuschlag (in €/kW)	40 € pro kW ir	nst. Leistung *3)	
	Anzulegender Wert	14,81	12,98	23,02
Q2-Q3	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	14,61	\bigvee	22,82
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	11,85	10,38	18,42
	Flexibilitätszuschlag (in €/kW)	40 € pro kW inst. Leistung *3)		
	Anzulegender Wert	14,73	12,92	22,91
Q4/	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	14,53	\langle	22,71
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	11,78	10,34	18,33
	Flexibilitätszuschlag (in €/kW)	40 € pro kW ir	nst. Leistung *3)	

^{*1)} Grundsätzlich sind Biomasseanlagen auszuschreiben. Es bestehen zwei Ausnahmen (Details siehe § 22 Abs.4 EEG):

⁻ Anlagen mit einer installierten Leistung ≤ 150 kW

 ⁻ Anlagen mit Inbetriebnahme bis zum 31.12.2018, wenn sie nach BImSchG genehmigungsbedürftig / Bundesrecht zugelassen / Baurecht genehmigungsbedürftig sind UND bis zum 31.12.2016 genehmigt oder zugelassen sind.

^{*2)} Der Anspruch auf finanzielle Förderung für Biogasanlagen mit einer installierten Leistung > 100 kW besteht nur bis zur Bemessungsleistung von 50 % der installierten Leistung (Details siehe § 44b Abs.1 EEG).

In einem weiteren Paragraphen wird die Förderung bei Überschreitung der Höchstbemessungsleistung (50 % Biogasanlagen, 80 % bei Biomasseanlagen) in Abhängigkeit der Vermarktungsform reduziert (Details siehe § 39h Abs.2 EEG).

^{*3)} Der Anspruch besteht nur für Biogasanlagen, wenn eine Förderung nach § 39, § 42 oder § 43 EEG beansprucht wird (Details siehe § 50a EEG).

EEG-Vergütungsübersicht für Inbetriebnahmejahr 2017



(ohne Gewähr auf Richtigkeit und Vollständigkeit)

Hinweise:

Im EEG 2017 sind 3 Fördermöglichkeiten vorgesehen. Unter diesen kann der Anlagenbetreiber aber nur eingeschränkt auswählen.

§ 46 Windenergie an Land (Ausschreibung grundsätzlich ab Pinst > 750 kW) *1)

Inbetrieb- nahme	Windenergie an Land	Anfangswert [ct/kWh]	Grundwert [ct/kWh]
Jan Feb.	Anzulegender Wert	8,38	4,66
Jan Feb. 2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	7,98	4,26
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	6,70	3,73
März	Anzulegender Wert	8,29	4,61
2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	7,89	4,21
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	6,63	3,69
A:I	Anzulegender Wert	8,20	4,56
April 2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	7,80	4,16
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	6,56	3,65
Mai	Anzulegender Wert	8,12	4,51
2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	7,72	4,11
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	6,50	3,61
Juni	Anzulegender Wert	8,03	4,47
2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	7,63	4,07
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	6,42	3,58
Juli	Anzulegender Wert	7,95	4,42
2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	7,55	4,02
2011	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	6,36	3,54
Aug Cont	Anzulegender Wert	7,87	4,37
Aug-Sept. 2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	7,47	3,97
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	6,30	3,50
Okt Dez.	Anzulegender Wert	7,68	4,27
2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	7,28	3,87
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	6,14	3,42

^{*1)} Grundsätzlich sind Windenergieanlagen an Land auszuschreiben. Es bestehen drei Ausnahmen (Details siehe § 22 Abs.2 EEG):

§ 47 Windenergie auf See (Ausschreibung) *1)

Inbetrieb- nahme	Windenergie auf See				
		Anfangswort	Standard (§ 47 Abs.2 EEG) / Hinweis: Mind. 12 Jahre	15,40	
	Anzulegender Wert	Anfangswert	Erhöhter Wert (§ 47 Abs.3 EEG) / Hinweis: 8 Jahre	19,40	
		Grund- bzw. Er	Grund- bzw. Endwert (§ 47 Abs.1 EEG)		
	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	Anfangswert	Standard (§ 47 Abs.2 EEG) / Hinweis: Mind. 12 Jahre	15,00	
2017		Amangswert	Erhöhter Wert (§ 47 Abs.3 EEG) / Hinweis: 8 Jahre	19,00	
	Grund- bzw. E		ndwert (§ 47 Abs.1 EEG)	3,50	
	(Anlagen > 100 kW)	Anfangswert	Standard (§ 47 Abs.2 EEG) / Hinweis: Mind. 12 Jahre	12,32	
		Amangswert	Erhöhter Wert (§ 47 Abs.3 EEG) / Hinweis: 8 Jahre	15,52	
		Grund- bzw. Er	3,12		

^{*1)} Grundsätzlich sind Windenergieanlagen auf See auszuschreiben. Es bestehen zwei Ausnahmen (Details siehe § 22 Abs.5 EEG):

⁻ Anlagen mit einer installierten Leistung ≤ 750 kW

⁻ Anlagen mit Inbetriebnahme bis zum 31.12.2018, wenn sie bis 31.12.2016 BImSchG genehmigt wurden und bis 31.01.2017 registriert wurden

⁻ Pilotwindanlagen (Gesamtleistung limitiert)

⁻ Anlagen mit Inbetriebnahme bis zum 31.12.2020, wenn sie bis 31.12.2016 eine EnWG-Netzanbindungszusage erhalten haben

⁻ Pilotwindanlagen (Maßgabe Windenergie-auf-See-Gesetz)

EEG-Vergütungsübersicht für Inbetriebnahmejahr 2017



(ohne Gewähr auf Richtigkeit und Vollständigkeit)

Hinweise:

Im EEG 2017 sind 3 Fördermöglichkeiten vorgesehen. Unter diesen kann der Anlagenbetreiber aber nur eingeschränkt auswählen.

§ 48 Solare Strahlungsenergie (Ausschreibung grundsätzlich ab Pinst > 750 kW) *1)

	Solare	Installierte Leistung (Modulleistung)				
Inbetrieb- nahme	Strahlungsenergie	Sogenannte "Gebäudeanlagen" (§ 48 Abs.2 EEG) *2)			Sog. "Freiflächen- anlagen" (§ 48 Abs.1 EEG)	
	(Angaben in ct/kWh)	bis 10 kW	bis 40 kW	bis 750 kW	bis 750 kW	
I A!!	Anzulegender Wert	12,70	12,36	11,09	8,91	
Jan April 2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	12,30	11,96	10,69	8,51	
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	10,16	9,89	8,87	7,13	
	Anzulegender Wert	12,67	12,33	11,06	8,89	
Mai 2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	12,27	11,93	10,66	8,49	
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	10,14	9,86	8,85	7,11	
	Anzulegender Wert	12,64	12,30	11,03	8,87	
Juni 2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	12,24	11,90	10,63	8,47	
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	10,11	9,84	8,82	7,10	
5	Anzulegender Wert	12,60	12,27	11,01	8,84	
Juli - Dez. 2017	Vergütung "Anlagen ≤ 100 kW"	12,20	11,87	10,61	8,44	
2017	Ausfallvergütung (Anlagen > 100 kW)	10,08	9,82	8,81	7,07	
ab 25.7 Dez.	Mieterstromzuschlag (Anl. ≤ 100 kW) *3)	3,70	3,37	2,11	\searrow	

^{*1)} Grundsätzlich sind Solaranlagen auszuschreiben. Es besteht eine Ausnahme für Anlagen mit einer installierten Leistung ≤ 750 kW

Ergänzende Hinweise:

- Diese Übersicht kann nicht alle Regelungen des Erneuerbare-Energien-Gesetzes abbilden.
- In den Vergütungen ist die Umsatzsteuer nicht enthalten (Details siehe § 23 Abs.2 EEG).
- Die Vergütungsdauer beträgt für Anlagen im Ausschreibungsverfahren 20 Jahre, für Anlagen mit gesetzlich festgelegtem Fördersatz 20 Kalenderjahre zzgl. Inbetriebnahmejahr (Details siehe § 25 EEG).
- Der Anlagenbetreiber hat den Vergütungsanspruch entsprechend nachzuweisen.

⁽Details siehe § 22 Abs.3 EEG).

*2) Die Spezialregelung für Nicht-Wohngebäude im Außenbereich ist zu beachten (Details siehe § 48 Abs.3 EEG).

*3) Der Mieterstromzuschlag wird errechnet (Details siehe § 23b Abs.1 und § 53 EEG). Dieser Zuschlag darf erst nach beihilferechtlicher Genehmigung durch die EU-Kommission gewährt werden. (Details siehe § 100 Abs.7 EEG).