

Anlagenstatistik

	Anzahl EEG-Anlagen [Stück]	davon Anzahl EEG-Anlagen mit Leistungsmessung [Stück]	installierte Leistung [kW]
Wasser	0	0	0,000
Biomasse	2	1	949,000
Deponie-, Klär-, Grubengas	0	0	0,000
Geothermie	0	0	0,000
Wind	0	0	0,000
Solar	56	0	1.013,493
Gesamt:	58	1	1.962,493

Energieträger	Inbetriebnahme	Anzahl EEG-Anlagen [Stück]	davon Anzahl EEG-Anlagen mit Leistungsmessung [Stück]	installierte Leistung [kW]
Biomasse	bis 2001	1	0	180,000
Biomasse	2002			
Biomasse	2003			
Biomasse	2004			
Biomasse	2005	1	1	769,000
Biomasse	2006			
Biomasse	2007			
Biomasse	2008			
Solar	bis 2001	1	0	3,000
Solar	2002			
Solar	2003	1	0	1,700
Solar	2004	2	0	11,000
Solar	2005	15	0	334,755
Solar	2006	14	0	333,308
Solar	2007	12	0	146
Solar	2008	11	0	183,270

Vermiedene Netznutzung nach Kategorien

	vNNE [€]
Wasser	0,00
Biomasse	-39.654,58
Deponie-, Klär-, Grubengas	0,00
Geothermie	0,00
Wind	0,00
Solar	-2.461,96
Gesamt:	-42.116,54

Bezeichnung der Vergütungs-kategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	vNNE [€]
Wa-vNNe--SpE01	Wasser		vNNe, Spannungsebene: HöS			
Wa-vNNe--SpE02	Wasser		vNNe, Spannungsebene: Hös/HS			
Wa-vNNe--SpE03	Wasser		vNNe, Spannungsebene: HS			
Wa-vNNe--SpE04	Wasser		vNNe, Spannungsebene: HS/MS			
Wa-vNNe--SpE05	Wasser		vNNe, Spannungsebene: MS			
Wa-vNNe--SpE06	Wasser		vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
Wa-vNNe--SpE07	Wasser		vNNe, Spannungsebene: NS			
Bi-vNNe--SpE01	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: HöS			
Bi-vNNe--SpE02	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: Hös/HS			
Bi-vNNe--SpE03	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: HS			
Bi-vNNe--SpE04	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: HS/MS			
Bi-vNNe--SpE05	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: MS			-36.543,79
Bi-vNNe--SpE06	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
Bi-vNNe--SpE07	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: NS			-3.110,79
So-vNNe--SpE01	Solar		vNNe, Spannungsebene: HöS			
So-vNNe--SpE02	Solar		vNNe, Spannungsebene: Hös/HS			
So-vNNe--SpE03	Solar		vNNe, Spannungsebene: HS			
So-vNNe--SpE04	Solar		vNNe, Spannungsebene: HS/MS			
So-vNNe--SpE05	Solar		vNNe, Spannungsebene: MS			
So-vNNe--SpE06	Solar		vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
So-vNNe--SpE07	Solar		vNNe, Spannungsebene: NS			-2.461,96

EEG-Einspeisung nach Kategorien 2008

	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
Wasser	0,000	0,00
Biomasse	6.719.862,000	1.070.150,83
Deponie-, Klär-, Grubengas	0,000	0,00
Geothermie	0,000	0,00
Wind	0,000	0,00
Solar	820.641,000	421.778,30
Gesamt:	7.540.503,000	1.491.929,13

vermiedene Netzentgelte		42.116,54
Abnahme vom nachgelagerten Netzbetreiber	0,000	0,00
Angaben nach § 14a Abs. 3 S. 2 Nr. 4 EEG	0,000	0,00
Angaben zur Wälzung	7.540.508,000	1.491.930,99

Hinweis: Bitte verwenden Sie beim Kopieren von Inhalten nur die Funktion "Inhalte einfügen - Werte" und nicht das normale "Einfügen".

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
BiK51a-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,5 MW		10,23	1.036.930,000	106.077,94
BiK51aa1----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,5 MW, Bonusregel a1		16,23		
BiK81-----05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0-0,15 MW	Anteil Nicht-KWK	11,33		
BiK81KWK----05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0-0,15 MW, Bonusregel KWK	Anteil KWK	13,33		
BiK81a1-----05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0-0,15 MW, Bonusregel a1	Anteil Nicht-KWK	17,33	195.551,000	33.889,05
BiK81a1KWK--05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0-0,15 MW, Bonusregel a1 und KWK	Anteil KWK	19,33	1.122.049,000	216.892,01
BiK81b-----05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0-0,15 MW, Bonusregel b	Anteil Nicht-KWK	13,33		
BiK82a1-----05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0,15-0,5 MW, Bonusregel a1	Anteil Nicht-KWK	15,75	872.418,000	137.405,84
BiK82a1KWK--05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0,15-0,5 MW, Bonusregel a1 und KWK	Anteil KWK	17,75	2.201.982,000	390.851,81
BiK82b-----05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0,15-0,5 MW, Bonusregel b	Anteil Nicht-KWK	11,75		
BiK83KWK----05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0,5-5 MW, Bonusregel KWK	Anteil KWK	10,77		
BiK83a2-----05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0,5-5 MW, Bonusregel a2	Anteil Nicht-KWK	12,77	281.823,000	35.988,80
BiK83a2KWK--05	Biomasse	Inbetriebnahme 2005	0,5-5 MW, Bonusregel a2 und KWK	Anteil KWK	14,77	1.009.111,000	149.045,69
SoK81a-----01	Solar	Inbetriebnahme bis 2001			50,62	1.303,000	659,58
SoK81a-----02	Solar	Inbetriebnahme 2002			48,10		
SoK81a-----03	Solar	Inbetriebnahme 2003			45,70	2.007,000	917,20
SoK111-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	0-30 KW		57,40	10.171,000	5.838,15
SoK112-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	30-100 KW		54,60		
SoK117-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	Freifläche		45,70		
SoK111-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	0-30 KW		54,53	197.409,000	107.647,13
SoK112-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	30-100 KW		51,87	117.096,000	60.737,70
SoK113-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	>100 KW		51,30	1.109,000	568,92

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
SoK117-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	Freifläche		43,42		
SoK111-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	0-30 KW		51,80	183.418,000	95.010,52
SoK112-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	30-100 KW		49,28	85.681,000	42.223,60
SoK113-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	>100 KW		48,74	53.726,000	26.186,05
SoK117-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	Freifläche		40,60		
SoK111-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 KW		49,21	128.047,000	63.011,93
SoK112-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	30-100 KW		46,82	3.690,000	1.727,66
SoK113-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	>100 KW		46,30		
SoK111-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	0-30 KW		46,75	35.215,000	16.463,01
SoK112-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	30-100 KW		44,48	1.769,000	786,85
SoK113-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	>100 KW		43,99		

Bonusregel a1: (§ 8 Abs. 2 Satz 1 EEG) in Höhe von 6,0 ct/kWh für den Anteil der eingespeisten Wirkarbeit bis einschließlich 500 kW

Bonusregel a2: (§ 8 Abs. 2 Satz 1 EEG) in Höhe von 4,0 ct/kWh für den Anteil der eingespeisten Wirkarbeit oberhalb von 500 kW bis einschließlich 5 MW

Bonusregeln a1 und a2 jeweils bei Anlagen mit ausschließlichem Einsatz von Biomasse aus:

(a) Pflanzen oder Pflanzenbestandteilen ohne Aufbereitung im Sinne von § 8 Abs. 2 Satz 1 Nr. 1 EEG,

(b) Gülle und Schlempe im Sinne von § 8 Abs. 2 Satz 1 Nr. 1 EEG oder

(c) Stoffgemisch aus (a) und (b) sofern ein Tagebuch über den ausschließlichen Einsatz dieser Stoffe geführt wird oder eine Genehmigung der Anlage für den ausschließlichen Einsatz dieser Stoffe vorliegt, sowie keine Biomasseanlagen auf demselben Gelände betrieben werden, in denen Strom aus sonstigen Stoffen gewonnen wird.

Bonusregel a3: (§ 8 Abs. 2 Satz 2 EEG) in Höhe von 2,5 ct/kWh bei Verbrennung von Holz für den Anteil oberhalb von 500 kW bis einschließlich 5 MW.

Bonusregel b: (§ 8 Abs. 4 EEG) in Höhe von 2,0 ct/kWh für Anlagen, die auch in Kraft-Wärmekopplung betrieben werden, bei ausschließlicher Verwendung von Biomasse gemäß Biomasseverordnung und Umwandlung der Biomasse durch thermochemische Vergasung oder Trockenfermentation oder Aufarbeitung des Biogases auf Erdgasqualität oder Erzeugung des Stroms mittels Brennstoffzelle, Gasturbine, Dampfmaschinen, Organic-Rankine-Anlagen, Mehrstoffgemisch-Anlagen (u.a. Kalina-Cycle-Anlagen) bzw. Stirling-Motoren für den Anteil bis einschließlich 5 MW.

Bonusregel KWK (§ 8 Abs. 3 EEG) in Höhe von 2,0 ct/kWh bei ausschließlicher Verwendung von Biomasse gemäß Biomasseverordnung für Anlagen, die KWK-Anlage gemäß FW 308 sind und dies entsprechend nachweisen. Die Bonusregel gilt nur für den KWK-Anteil des erzeugten elektrischen Stroms.