

### Abgewickelte EEG-Einspeisung nach Anlagen 2009

Energieträger	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [Euro]	vNNE nach §35 Abs. 2 EEG 2009 [Euro]	Direktvermarktete Strommenge nach §17 EEG 2009 [kWh]	Anlagenzahl
Wasserkraft	0	0,00	0,00	0,000	0
Deponiegas	0	0,00	0,00	0,000	0
Klär gas	0	0,00	0,00	0,000	0
Grubengas	0	0,00	0,00	0,000	0
Biomasse	19.844.410	4.343.812,56	105.850,46	0,000	5
Geothermie	0	0,00	0,00	0,000	0
Windenergie	1.685.349	153.366,78	4.736,50	0,000	3
Windenergie Offshore	0	0,00	0,00	0,000	0
Solar	527.037	264.935,18	10.924,11	0,000	118
<b>Summe</b>	<b>22.056.796</b>	<b>4.762.114,52</b>	<b>121.511,07</b>	<b>0,000</b>	<b>126</b>

Gesamtvergütung nach Abzug der vNNE

4.640.603,46

## Anlagenstatistik 2009 nach Bilanzierungsgebiet

EEG-Paragraph	Anzahl [Stück]	installierte Leistung Σ [kW/kWp]	Einspeisung 2009 [kWh]	Vergütung nach Abzug vNNE [EUR]
<b>Bad Oldesloe</b>	<b>76</b>	<b>3.580</b>	<b>20.087.534</b>	<b>4.193.262,76</b>
§ 8 Biomasse	4	2.120	18.095.939	3.897.221,90
§ 10 Windenergie	3	1.080	1.685.349	148.630,28
§ 11 Photovoltaik	69	380	306.246	147.410,58
<b>Mölln</b>	<b>22</b>	<b>549</b>	<b>1.806.380</b>	<b>368.242,12</b>
§ 8 Biomasse	1	240	1.748.471	340.740,20
§ 10 Windenergie	0	0	0	0,00
§ 11 Photovoltaik	21	309	57.909	27.501,92
<b>Ratzeburg</b>	<b>28</b>	<b>424</b>	<b>162.882</b>	<b>79.098,58</b>
§ 8 Biomasse	0	0	0	0,00
§ 10 Windenergie	0	0	0	0,00
§ 11 Photovoltaik	28	424	162.882	79.098,58
<b>VSG-Netz gesamt</b>	<b>126</b>	<b>4.554</b>	<b>22.056.796</b>	<b>4.640.603,46</b>
§ 8 Biomasse	5	2.360	19.844.410	4.237.962,10
§ 10 Windenergie	3	1.080	1.685.349	148.630,28
§ 11 Photovoltaik	118	1.114	527.037	254.011,08

Anlagenstamm (Stand: 31.12.2009)

Anlagenschlüssel	Anschrift / Flurstück	PLZ	Ort	Bundesland	Energieträger	Inbetrieb-nahmedatum	Installierte Leistung [kW]	Leistungs-messung vorhanden	Spannungs-ebene
E21798010000000000000305778100001	Holstenweg	23879	Möln	SH	Biomasse	16.07.2007	240,000	ja	MS
E217980100000000000001305779700001	Blumendorf	23843	Bad Oldesloe	SH	Biomasse	05.12.2007	530,000	ja	MS
E217980100000000000001305784900001	Rögen	23843	Bad Oldesloe	SH	Biomasse	27.12.2007	530,000	ja	MS
E217980100000000000001305785000001	Hamburger Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Biomasse	21.12.2007	530,000	ja	MS
E217980100000000000001305785100001	Blumendorf	23843	Bad Oldesloe	SH	Biomasse	19.12.2007	530,000	ja	MS
E21798010000000000000303376400001	Grabauer Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Windenergie	01.12.2001	500,000	ja	MS
E21798010000000000000303376500001	Grabauer Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Windenergie	01.12.2001	500,000	ja	MS
E217980100000000000001305205800001	Neufresenburg	23843	Bad Oldesloe	SH	Windenergie	01.12.2001	80,000	ja	MS
E21798010000000000000305147600001	Karoline-Herschel-Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	05.12.2002	5,060	nein	NS
E21798010000000000000305168400001	Grabauer Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	28.09.1995	2,200	nein	NS
E21798010000000000000304002800001	Pölitzer Weg	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	24.06.2002	2,160	nein	NS
E21798010000000000000305183900001	Bahnhofstraße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	17.04.2003	2,892	nein	NS
E21798010000000000000305214900001	Mechower Straße	23909	Ratzeburg	SH	Solar	30.06.2003	2,100	nein	NS
E21798010000000000000305330500001	Lorentzenstraße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	15.04.2004	2,528	nein	NS
E21798010000000000000305375900001	Seedorfer Straße	23909	Ratzeburg	SH	Solar	10.09.2004	30,000	nein	NS
E21798010000000000000305375900002	Seedorfer Straße	23909	Ratzeburg	SH	Solar	10.09.2004	9,000	nein	NS
E21798010000000000000302580200001	Am Steindamm	23909	Ratzeburg	SH	Solar	27.09.2004	3,500	nein	NS
E217980100000000000001300317100001	Neues Land	23879	Möln	SH	Solar	28.06.2004	2,970	nein	NS
E21798010000000000000305389300001	Weideblicken	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	07.10.2004	3,960	nein	NS
E21798010000000000000305387000001	Travenhöhe	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	11.10.2004	2,125	nein	NS
E21798010000000000000305399000001	Dorot.Erxleben-Strasse	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	24.09.2004	2,880	nein	NS
E21798010000000000000305399100001	Dorot.Erxleben-Strasse	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	24.09.2004	2,880	nein	NS
E21798010000000000000305473100001	Amselweg	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	04.08.2005	2,300	nein	NS
E21798010000000000000305477700001	Salinenstraße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	21.07.2005	14,525	nein	NS
E21798010000000000000305490100001	Schadehorn	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	14.09.2005	11,000	nein	NS
E217980100000000000001302636300001	Albert-Schweitzer-Straße	23909	Ratzeburg	SH	Solar	24.10.2005	2,850	nein	NS
E217980100000000000001304354900001	Travenhöhe	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	01.11.2005	2,750	nein	NS
E217980100000000000001302588400001	Burgfeld	23909	Ratzeburg	SH	Solar	25.10.2005	5,100	nein	NS
E217980100000000000001300210400001	Schinkelstr.	23879	Möln	SH	Solar	07.11.2005	2,800	nein	NS
E217980100000000000001303084500001	Am Goldberg	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	05.12.2005	7,000	nein	NS
E217980100000000000001303940200001	Parkstraße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	13.12.2005	1,840	nein	NS
E217980100000000000001303623200001	Karoline-Herschel-Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	13.12.2005	2,310	nein	NS
E217980100000000000001304237000001	Schadehorn	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	13.12.2005	7,000	nein	NS
E217980100000000000001302095000001	Ziethener Straße	23909	Ratzeburg	SH	Solar	21.12.2005	6,480	nein	NS
E217980100000000000001303285700001	Dorot.Schlözer-Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	31.12.2000	1,000	nein	NS
E217980100000000000001303285700002	Dorot.Schlözer-Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	11.10.2005	1,800	nein	NS
E217980100000000000001301641500001	Tannenweg	23909	Ratzeburg	SH	Solar	02.01.2006	2,900	nein	NS
E217980100000000000001303224700001	Bickbüschen	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	08.04.2005	2,200	nein	NS
E21798010000000000000305517700001	Am Ziegelsee	23879	Möln	SH	Solar	31.01.2006	9,720	nein	NS
E21798010000000000000305530300001	Seefeld	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	10.01.2006	11,040	nein	NS

Anlagenstamm (Stand: 31.12.2009)

Anlagenschlüssel	Anschrift / Flurstück	PLZ	Ort	Bundesland	Energieträger	Inbetriebnahmedatum	Installierte Leistung [kW]	Leistungs-messung vorhanden	Spannungs-ebene
E21798010000000000001303939800001	Parkstraße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	18.04.2006	2,770	nein	NS
E21798010000000000001300290100001	Gudower Weg	23879	Möln	SH	Solar	04.05.2006	4,000	nein	NS
E21798010000000000001303085700001	Am Goldberg	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	14.06.2006	4,900	nein	NS
E21798010000000000001300098900001	Peter-Henlein-Str.	23879	Möln	SH	Solar	11.07.2006	3,300	nein	NS
E21798010000000000001300294600001	Schulstr.	23879	Möln	SH	Solar	01.09.2006	4,760	nein	NS
E21798010000000000001303037600001	Schmilauer Straße	23909	Ratzeburg	SH	Solar	08.09.2006	1,640	nein	NS
E21798010000000000001304463500001	Zur Grünen Brücke	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	11.08.2006	6,300	nein	NS
E21798010000000000001303909600001	Nelkenweg	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	11.08.2006	2,800	nein	NS
E21798010000000000001305545800001	Schieblicken	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	31.08.2006	3,960	nein	NS
E21798010000000000001303268400001	Buchenkamp	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	09.08.2006	3,570	nein	NS
E2179801000000000000130026200001	Pommernweg	23879	Möln	SH	Solar	09.11.2006	4,500	nein	NS
E21798010000000000001305456900001	Hanelanden	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	07.11.2006	5,600	nein	NS
E21798010000000000001305456900002	Hanelanden	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	07.11.2006	5,600	nein	NS
E21798010000000000001305247000001	Hanelanden	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	07.12.2006	4,200	nein	NS
E21798010000000000001300102100001	Hans-Sachs-Str.	23879	Möln	SH	Solar	31.12.2001	1,500	nein	NS
E21798010000000000001301850900001	Robert-Bosch-Straße	23909	Ratzeburg	SH	Solar	31.12.2001	1,200	nein	NS
E2179801000000000000304992000001	Kerschensteinerstr.	23879	Möln	SH	Solar	31.12.2001	9,000	nein	NS
E21798010000000000001300217000001	Wenselstr.	23879	Möln	SH	Solar	28.08.1992	3,000	nein	NS
E21798010000000000001304126800001	Sandkamp	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	23.12.2002	1,020	nein	NS
E21798010000000000001305234400001	Weideblicken	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	05.09.2003	3,200	nein	NS
E21798010000000000001305234400002	Weideblicken	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	31.12.2004	2,100	nein	NS
E2179801000000000000303881500001	Mommsenstraße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	28.02.1997	3,240	nein	NS
E21798010000000000001302314100001	Robert-Bosch-Straße	23909	Ratzeburg	SH	Solar	10.10.2005	18,100	nein	NS
E21798010000000000001305247200001	Hanelanden	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	25.01.2007	3,500	nein	NS
E21798010000000000001301869000001	Lassahner Weg	23909	Ratzeburg	SH	Solar	05.03.2007	13,600	nein	NS
E21798010000000000001305615700001	Lübecker Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	31.12.2001	0,800	nein	NS
E21798010000000000002303343000001	Finkenweg	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	22.05.2007	4,950	nein	NS
E2179801000000000000303308300001	Ehmkenberg	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	13.06.2007	4,620	nein	NS
E21798010000000000001304404600001	Weidenkamp	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	06.07.2007	4,680	nein	NS
E21798010000000000001303524400001	Heimstraße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	30.04.2007	3,853	nein	NS
E21798010000000000001301888700001	Am Rensemoor	23909	Ratzeburg	SH	Solar	03.08.2007	10,830	nein	NS
E21798010000000000001305481400001	Schieblicken	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	30.07.2007	3,960	nein	NS
E21798010000000000001304174600001	Sophie-Scholl-Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	13.07.2007	2,720	nein	NS
E21798010000000000001303705900001	Lily-Braun-Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	20.03.2007	29,900	nein	NS
E21798010000000000001303133300001	An der Königswiese	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	17.06.2007	5,250	nein	NS
E21798010000000000001302730000001	Gadebuscher Weg	23909	Ratzeburg	SH	Solar	11.10.2007	8,280	nein	NS
E21798010000000000001303463000001	Hamburger Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	27.09.2007	4,456	nein	NS
E21798010000000000002303042400001	Achterkoppel	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	17.10.2007	5,040	nein	NS
E21798010000000000003305589400001	Schieblicken	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	18.10.2007	5,075	nein	NS
E21798010000000000001302519200001	Ferdinand-Sauerbruch-Weg	23909	Ratzeburg	SH	Solar	30.09.2007	5,950	nein	NS

Anlagenstamm (Stand: 31.12.2009)

Anlagenschlüssel	Anschrift / Flurstück	PLZ	Ort	Bundesland	Energieträger	Inbetrieb-nahmedatum	Installierte Leistung [kW]	Leistungs-messung vorhanden	Spannungs-ebene
E21798010000000000002305411100001	Am Anger	23909	Ratzeburg	SH	Solar	30.09.2007	3,400	nein	NS
E21798010000000000001303281800001	Dorot.Erxleben-Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	08.11.2007	4,000	nein	NS
E21798010000000000001304203700001	Stoltenrieden	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	12.11.2007	3,250	nein	NS
E21798010000000000001304172800001	Sehmsdorfer Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	17.12.2007	3,360	nein	NS
E21798010000000000001303906500001	Neufresenburg	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	20.12.2007	30,000	nein	NS
E21798010000000000002305653700001	Am Poggensee	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	16.12.2007	3,570	nein	NS
E21798010000000000001305463200001	Max-Ahrens-Weg	23879	Möln	SH	Solar	05.03.2008	4,600	nein	NS
E21798010000000000001302840200001	Am Mühlengraben	23909	Ratzeburg	SH	Solar	08.04.2008	4,600	nein	NS
E21798010000000000001303665700001	Königstraße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	01.06.2006	1,820	nein	NS
E21798010000000000001303768300001	Lübecker Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	15.05.2008	4,000	nein	NS
E21798010000000000001300285600001	Albert-Schweitzer-Straße	23879	Möln	SH	Solar	10.07.2008	5,700	nein	NS
E21798010000000000002305650500001	Georg-Heinemann-Str.	23909	Ratzeburg	SH	Solar	10.07.2008	9,000	nein	NS
E21798010000000000001303626200001	Karoline-Herschel-Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	12.08.2008	2,970	nein	NS
E21798010000000000000305832100001	Neue Heimat	23909	Ratzeburg	SH	Solar	08.08.2008	3,700	nein	NS
E21798010000000000000305832200001	Neue Heimat	23909	Ratzeburg	SH	Solar	08.08.2008	4,230	nein	NS
E21798010000000000002305821300001	Am Steinfeld Redder	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	26.11.2008	4,000	nein	NS
E21798010000000000001304989700001	Bertha-von-Suttner-Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	01.01.2007	3,000	nein	NS
E21798010000000000001304129300001	Seefeld	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	14.11.2008	5,130	nein	NS
E21798010000000000001303623100001	Karoline-Herschel-Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	14.11.2008	3,600	nein	NS
E21798010000000000001302837300001	Bäker Weg	23909	Ratzeburg	SH	Solar	11.12.2008	1,870	nein	NS
E21798010000000000001300726000001	Schmilauer Str.	23879	Möln	SH	Solar	15.12.2008	4,800	nein	NS
E21798010000000000001300481900001	Massower Str.	23879	Möln	SH	Solar	19.12.2008	6,510	nein	NS
E21798010000000000001303132800001	An der Königswiese	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	13.03.2007	4,200	nein	NS
E21798010000000000001303372400001	Glinde	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	09.03.2009	18,000	nein	NS
E21798010000000000001303733900001	Lise-Meitner-Ring	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	09.06.2009	3,400	nein	NS
E21798010000000000001304322900001	Schützenstraße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	19.05.2009	4,200	nein	NS
E21798010000000000001305216100001	Einhauser Weg	23909	Ratzeburg	SH	Solar	01.10.2009	4,830	nein	NS
E21798010000000000000303464900001	Hamburger Straße	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	26.08.2009	42,800	ja	NS
E21798010000000000002305475300001	Wismarer Str.	23879	Möln	SH	Solar	22.09.2009	9,450	nein	NS
E21798010000000000001303905500001	Neufresenburg	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	15.09.2009	3,800	nein	NS
E21798010000000000001305645800001	Am Rackerschlag	23909	Ratzeburg	SH	Solar	21.08.2009	49,350	ja	NS
E21798010000000000001306257900001	Am Steinfeld Redder	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	08.10.2009	5,760	nein	NS
E21798010000000000001301844000001	Seedorfer Straße	23909	Ratzeburg	SH	Solar	13.11.2009	150,000	ja	NS
E21798010000000000001305112300001	Barkenkamp	23909	Ratzeburg	SH	Solar	13.11.2009	8,800	nein	NS
E21798010000000000001303297000001	Düpenau	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	29.09.2009	3,500	nein	NS
E21798010000000000002305216100001	Schäferkamp	23879	Möln	SH	Solar	14.12.2009	45,000	ja	NS
E21798010000000000001301200900001	Ernst-Barlach-Str.	23879	Möln	SH	Solar	08.12.2009	4,300	nein	NS
E21798010000000000001301873600001	Tannenweg	23909	Ratzeburg	SH	Solar	29.12.2009	7,000	nein	NS
E21798010000000000000305602900001	Zittschower Weg	23909	Ratzeburg	SH	Solar	21.12.2009	51,270	nein	NS
E21798010000000000001304352900001	Travenhöhe	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	23.12.2009	2,600	nein	NS

**Anlagenstamm (Stand: 31.12.2009)**

Anlagenschlüssel	Anschrift / Flurstück	PLZ	Ort	Bundesland	Energieträger	Inbetriebnahmedatum	Installierte Leistung [kW]	Leistungs-messung vorhanden	Spannungs-ebene
E21798010000000000001301444900001	Rudolf-Diesel-Weg	23879	Mölln	SH	Solar	18.12.2009	22,500	nein	NS
E21798010000000000001300166900001	Gadebuscher Str.	23879	Mölln	SH	Solar	21.12.2009	9,450	nein	NS
E21798010000000000001302245900001	Chatillonweg	23909	Ratzeburg	SH	Solar	17.12.2009	4,700	nein	NS
E21798010000000000002300007800001	Rudolf-Diesel-Weg	23879	Mölln	SH	Solar	23.12.2009	141,510	ja	NS
E21798010000000000001300300200001	Fliederweg	23879	Mölln	SH	Solar	21.12.2009	9,800	nein	NS
E21798010000000000001306354300001	Bickbüschen	23843	Bad Oldesloe	SH	Solar	04.11.2009	3,600	nein	NS

## EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E217980100000000000000305778100001	BiK81a1KA3--07	flüssig	1.314.000,000	271.603,80	20,67
E217980100000000000000305778100001	BiK82a1KA3--07	flüssig	434.470,823	80.203,31	18,46
E2179801000000000000001305779700001	BiK81LbKWK--07	fest	1.314.000,000	324.163,80	24,67
E2179801000000000000001305779700001	BiK82Lb----07	fest	1.918.550,000	392.535,33	20,46
E2179801000000000000001305779700001	BiK82LbKWK--07	fest	1.147.450,000	257.717,27	22,46
E2179801000000000000001305779700001	BiK83a2b----07	fest	156.857,000	22.759,95	14,51
E2179801000000000000001305784900001	BiK81LbKWK--07	fest	1.314.000,000	324.163,80	24,67
E2179801000000000000001305784900001	BiK82Lb----07	fest	2.232.810,000	456.832,93	20,46
E2179801000000000000001305784900001	BiK82LbKWK--07	fest	833.190,000	187.134,47	22,46
E2179801000000000000001305784900001	BiK83a2b----07	fest	154.713,000	22.448,86	14,51
E2179801000000000000001305785000001	BiK81LbKWK--07	fest	1.314.000,000	324.163,80	24,67
E2179801000000000000001305785000001	BiK82Lb----07	fest	2.014.975,000	412.263,89	20,46
E2179801000000000000001305785000001	BiK82LbKWK--07	fest	1.051.025,000	236.060,22	22,46
E2179801000000000000001305785000001	BiK83a2b----07	fest	146.218,000	21.216,23	14,51
E2179801000000000000001305785100001	BiK81LbKWK--07	fest	1.314.000,000	324.163,80	24,67
E2179801000000000000001305785100001	BiK82Lb----07	fest	969.310,000	198.320,83	20,46
E2179801000000000000001305785100001	BiK82LbKWK--07	fest	2.096.690,000	470.916,57	22,46
E2179801000000000000001305785100001	BiK83a2b----07	fest	118.151,000	17.143,71	14,51
E217980100000000000000303376400001	WiK71a-----01		772.176,000	70.268,02	9,10
E217980100000000000000303376500001	WiK71a-----01		824.961,000	75.071,45	9,10
E2179801000000000000001305205800001	WiK71a-----01		88.212,280	8.027,32	9,10
E217980100000000000000305147600001	SoK81a-----02		4.593,000	2.209,23	48,10
E217980100000000000000305168400001	SoK81a-----01		1.803,000	912,64	50,62
E217980100000000000000304002800001	SoK81a-----02		1.787,000	859,55	48,10
E217980100000000000000305183900001	SoK81a-----03		1.503,000	686,87	45,70

## EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E21798010000000000000305214900001	SoK81a-----03		1.876,000	857,33	45,70
E21798010000000000000305330500001	SoK111-----04		2.170,000	1.245,58	57,40
E21798010000000000000305375900001	SoK111-----04		30.734,429	17.641,56	57,40
E21798010000000000000305375900002	SoK112-----04		9.291,571	5.073,20	54,60
E21798010000000000000302580200001	SoK111-----04		2.894,000	1.661,16	57,40
E217980100000000000001300317100001	SoK111-----04		2.408,000	1.382,19	57,40
E21798010000000000000305389300001	SoK111-----04		3.709,000	2.128,97	57,40
E21798010000000000000305387000001	SoK111-----04		1.899,000	1.090,03	57,40
E21798010000000000000305399000001	SoK111-----04		2.983,000	1.712,24	57,40
E21798010000000000000305399100001	SoK111-----04		2.918,000	1.674,93	57,40
E21798010000000000000305473100001	SoK111-----05		1.623,000	885,02	54,53
E21798010000000000000305477700001	SoK111-----05		12.331,000	6.724,09	54,53
E21798010000000000000305490100001	SoK111-----05		11.851,000	6.462,35	54,53
E217980100000000000001302636300001	SoK111-----05		2.193,000	1.195,84	54,53
E217980100000000000001304354900001	SoK111-----05		2.683,000	1.463,04	54,53
E217980100000000000001302588400001	SoK111-----05		4.762,000	2.596,72	54,53
E217980100000000000001300210400001	SoK111-----05		1.491,000	813,04	54,53
E217980100000000000001303084500001	SoK111-----05		6.864,000	3.742,94	54,53
E217980100000000000001303940200001	SoK111-----05		1.520,000	828,86	54,53
E217980100000000000001303623200001	SoK111-----05		2.284,000	1.245,47	54,53
E217980100000000000001304237000001	SoK111-----05		5.799,000	3.162,19	54,53
E217980100000000000001302095000001	SoK111-----05		5.510,000	3.004,60	54,53
E217980100000000000001303285700001	SoK81a-----01		1.001,772	507,10	50,62
E217980100000000000001303285700002	SoK111-----05		1.679,228	915,68	54,53

**EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie**

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E21798010000000000001301641500001	SoK111-----06		2.325,000	1.204,35	51,80
E21798010000000000001303224700001	SoK111-----05		2.048,000	1.116,77	54,53
E21798010000000000000305517700001	SoK111-----06		7.313,000	3.788,13	51,80
E21798010000000000000305530300001	SoK111-----06		9.657,000	5.002,33	51,80
E21798010000000000001303939800001	SoK111-----06		2.952,000	1.529,14	51,80
E21798010000000000001300290100001	SoK111-----06		3.424,000	1.773,63	51,80
E21798010000000000001303085700001	SoK111-----06		4.295,000	2.224,81	51,80
E21798010000000000001300098900001	SoK111-----06		3.020,000	1.564,36	51,80
E21798010000000000001300294600001	SoK111-----06		3.302,000	1.710,44	51,80
E21798010000000000001303037600001	SoK111-----06		1.565,000	810,67	51,80
E21798010000000000001304463500001	SoK111-----06		6.200,000	3.211,60	51,80
E21798010000000000001303909600001	SoK111-----06		2.814,000	1.457,65	51,80
E21798010000000000001305545800001	SoK111-----06		4.189,000	2.169,90	51,80
E21798010000000000001303268400001	SoK111-----06		3.138,000	1.625,48	51,80
E21798010000000000001300262000001	SoK111-----06		4.520,000	2.341,36	51,80
E21798010000000000001305456900001	SoK111-----06		5.283,000	2.736,59	51,80
E21798010000000000001305456900002	SoK111-----06		4.433,000	2.296,29	51,80
E21798010000000000001305247000001	SoK111-----06		4.637,000	2.401,97	51,80
E21798010000000000001300102100001	SoK81a-----01		1.457,000	737,50	50,62
E21798010000000000001301850900001	SoK81a-----01		1.137,000	575,53	50,62
E21798010000000000000304992000001	SoK81a-----01		6.961,000	3.523,52	50,62
E21798010000000000001300217000001	SoK81a-----01		2.059,000	1.042,22	50,62
E21798010000000000001304126800001	SoK81a-----02		877,000	421,84	48,10
E21798010000000000001305234400001	SoK81a-----03		2.843,316	1.299,40	45,70

### EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E21798010000000000001305234400002	SoK111-----04		1.868,684	1.072,62	57,40
E21798010000000000000303881500001	SoK81a-----01		2.659,000	1.345,93	50,62
E217980100000000000001302314100001	SoK111-----05		15.788,000	8.609,20	54,53
E217980100000000000001305247200001	SoK111-----07		4.509,000	2.218,88	49,21
E217980100000000000001301869000001	SoK111-----07		20.545,000	10.110,19	49,21
E217980100000000000001305615700001	SoK81a-----01		511,000	258,66	50,62
E217980100000000000002303343000001	SoK111-----07		4.032,000	1.984,15	49,21
E21798010000000000000303308300001	SoK111-----07		4.560,000	2.243,98	49,21
E217980100000000000001304404600001	SoK111-----07		4.048,000	1.992,02	49,21
E217980100000000000001303524400001	SoK111-----07		2.834,000	1.394,61	49,21
E217980100000000000001301888700001	SoK111-----07		7.709,000	3.793,60	49,21
E217980100000000000001305481400001	SoK111-----07		4.184,000	2.058,95	49,21
E217980100000000000001304174600001	SoK111-----07		2.491,000	1.225,82	49,21
E217980100000000000001303705900001	SoK111-----07		28.903,000	14.223,17	49,21
E217980100000000000001303133300001	SoK111-----07		5.110,000	2.514,63	49,21
E217980100000000000001302730000001	SoK111-----07		8.636,000	4.249,78	49,21
E217980100000000000001303463000001	SoK111-----07		3.942,000	1.939,86	49,21
E217980100000000000002303042400001	SoK111-----07		4.691,000	2.308,44	49,21
E217980100000000000003305589400001	SoK111-----07		5.374,000	2.644,55	49,21
E217980100000000000001302519200001	SoK111-----07		5.712,000	2.810,88	49,21
E217980100000000000002305411100001	SoK111-----07		3.312,000	1.629,84	49,21
E217980100000000000001303281800001	SoK114-----07		2.560,000	1.387,78	54,21
E217980100000000000001304203700001	SoK111-----07		3.319,000	1.633,28	49,21
E217980100000000000001304172800001	SoK111-----07		2.998,000	1.475,32	49,21

## EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E21798010000000000001303906500001	SoK111-----07		29.960,000	14.743,32	49,21
E21798010000000000002305653700001	SoK111-----07		1.648,000	810,98	49,21
E21798010000000000001302840200001	SoK111-----08		4.260,000	1.991,55	46,75
E21798010000000000001303665700001	SoK111-----06		1.423,000	737,11	51,80
E21798010000000000001303768300001	SoK111-----08		3.164,000	1.479,17	46,75
E21798010000000000001300285600001	SoK111-----08		5.146,000	2.405,76	46,75
E21798010000000000002305650500001	SoK111-----08		9.470,000	4.427,23	46,75
E21798010000000000001303626200001	SoK111-----08		2.777,000	1.298,25	46,75
E21798010000000000000305832100001	SoK111-----08		3.624,000	1.694,22	46,75
E21798010000000000000305832200001	SoK111-----08		3.882,000	1.814,84	46,75
E21798010000000000002305821300001	SoK111-----08		4.678,000	2.186,97	46,75
E21798010000000000001304989700001	SoK114-----07		2.614,000	1.417,05	54,21
E21798010000000000001304129300001	SoK111-----08		5.250,000	2.454,38	46,75
E21798010000000000001303623100001	SoK111-----08		4.133,000	1.932,18	46,75
E21798010000000000001302837300001	SoK111-----08		1.743,000	814,85	46,75
E21798010000000000001300726000001	SoK111-----08		4.041,000	1.889,17	46,75
E21798010000000000001300481900001	SoK111-----08		6.041,000	2.824,17	46,75
E21798010000000000001305463200001	SoK111-----08		0,000	0,00	46,75
E21798010000000000001303132800001	SoK111-----07		4.701,000	2.313,36	49,21
E21798010000000000001303372400001	SgK330-----09		17.497,000	7.525,46	43,01
E21798010000000000001303733900001	SgK330-----09		2.042,000	878,26	43,01
E21798010000000000001304322900001	SgK330-----09		3.341,000	1.436,96	43,01
E21798010000000000001305216100001	SgK330-----09		857,000	368,60	43,01
E21798010000000000000303464900001	SgK331-----09		7.893,000	3.229,03	40,91

## EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E21798010000000000002305475300001	SgK330-----09		1.204,000	517,84	43,01
E21798010000000000001303905500001	SgK330-----09		697,000	299,78	43,01
E21798010000000000001305645800001	SgK331-----09		11.679,000	4.777,88	40,91
E21798010000000000001306257900001	SgK330-----09		460,000	197,85	43,01
E21798010000000000001301844000001	SgK332-----09		1.390,000	550,16	39,58
E21798010000000000001305112300001	SgK330-----09		177,000	76,13	43,01
E21798010000000000001303297000001	SgK330-----09		337,000	144,94	43,01
E21798010000000000002305216100001	SgK331-----09		203,000	83,05	40,91
E21798010000000000001301200900001	SgK330-----09		17,000	7,31	43,01
E21798010000000000001301873600001	SgK330-----09		61,000	26,24	43,01
E2179801000000000000305602900001	SgK331-----09		1.670,000	683,20	40,91
E21798010000000000001304352900001	SgK330-----09		69,000	29,68	43,01
E21798010000000000001301444900001	SgK330-----09		939,000	403,86	43,01
E21798010000000000001300166900001	SgK330-----09		304,000	130,75	43,01
E21798010000000000001302245900001	SgK330-----09		79,000	33,98	43,01
E21798010000000000002300007800001	SgK331-----09		3.745,000	1.532,08	40,91
E21798010000000000001300300200001	SgK330-----09		314,000	135,05	43,01
E21798010000000000001306354300001	SgK330-----09		601,000	258,49	43,01
E2179801000000000000305778100001	Bi-vNNe--SpE05	flüssig		-11.066,92	0,00
E21798010000000000001305779700001	Bi-vNNe--SpE05	fest		-23.747,22	0,00
E21798010000000000001305784900001	Bi-vNNe--SpE05	fest		-23.691,97	0,00
E21798010000000000001305785000001	Bi-vNNe--SpE05	fest		-23.714,40	0,00
E21798010000000000001305785100001	Bi-vNNe--SpE05	fest		-23.629,96	0,00
E2179801000000000000305147600001	So-vNNe--SpE07			-87,52	0,00

**EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie**

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E21798010000000000000305168400001	So-vNNe--SpE07			-34,36	0,00
E21798010000000000000304002800001	So-vNNe--SpE07			-34,05	0,00
E21798010000000000000305183900001	So-vNNe--SpE07			-28,64	0,00
E21798010000000000000305214900001	So-vNNe--SpE07			-35,75	0,00
E21798010000000000000305330500001	So-vNNe--SpE07			-41,35	0,00
E21798010000000000000305375900001	So-vNNe--SpE07			-585,68	0,00
E21798010000000000000305375900002	So-vNNe--SpE07			-177,06	0,00
E21798010000000000000302580200001	So-vNNe--SpE07			-55,15	0,00
E217980100000000000001300317100001	So-vNNe--SpE07			-45,89	0,00
E21798010000000000000305389300001	So-vNNe--SpE07			-70,68	0,00
E21798010000000000000305387000001	So-vNNe--SpE07			-36,19	0,00
E21798010000000000000305399000001	So-vNNe--SpE07			-56,84	0,00
E21798010000000000000305399100001	So-vNNe--SpE07			-55,61	0,00
E21798010000000000000305473100001	So-vNNe--SpE07			-30,93	0,00
E21798010000000000000305477700001	So-vNNe--SpE07			-234,98	0,00
E21798010000000000000305490100001	So-vNNe--SpE07			-225,83	0,00
E217980100000000000001302636300001	So-vNNe--SpE07			-41,79	0,00
E217980100000000000001304354900001	So-vNNe--SpE07			-51,13	0,00
E217980100000000000001302588400001	So-vNNe--SpE07			-90,74	0,00
E217980100000000000001300210400001	So-vNNe--SpE07			-28,41	0,00
E217980100000000000001303084500001	So-vNNe--SpE07			-130,80	0,00
E217980100000000000001303940200001	So-vNNe--SpE07			-28,97	0,00
E217980100000000000001303623200001	So-vNNe--SpE07			-43,52	0,00
E217980100000000000001304237000001	So-vNNe--SpE07			-110,51	0,00

**EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie**

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E21798010000000000001302095000001	So-vNNe--SpE07			-105,00	0,00
E21798010000000000001303285700001	So-vNNe--SpE07			-19,09	0,00
E21798010000000000001303285700002	So-vNNe--SpE07			-32,00	0,00
E21798010000000000001301641500001	So-vNNe--SpE07			-44,31	0,00
E21798010000000000001303224700001	So-vNNe--SpE07			-39,03	0,00
E21798010000000000000305517700001	So-vNNe--SpE07			-139,36	0,00
E21798010000000000000305530300001	So-vNNe--SpE07			-184,02	0,00
E21798010000000000001303939800001	So-vNNe--SpE07			-56,25	0,00
E21798010000000000001300290100001	So-vNNe--SpE07			-65,25	0,00
E21798010000000000001303085700001	So-vNNe--SpE07			-81,85	0,00
E21798010000000000001300098900001	So-vNNe--SpE07			-57,55	0,00
E21798010000000000001300294600001	So-vNNe--SpE07			-62,92	0,00
E21798010000000000001303037600001	So-vNNe--SpE07			-29,82	0,00
E21798010000000000001304463500001	So-vNNe--SpE07			-118,15	0,00
E21798010000000000001303909600001	So-vNNe--SpE07			-53,62	0,00
E21798010000000000001305545800001	So-vNNe--SpE07			-79,83	0,00
E21798010000000000001303268400001	So-vNNe--SpE07			-59,80	0,00
E21798010000000000001300262000001	So-vNNe--SpE07			-86,13	0,00
E21798010000000000001305456900001	So-vNNe--SpE07			-100,67	0,00
E21798010000000000001305456900002	So-vNNe--SpE07			-84,48	0,00
E21798010000000000001305247000001	So-vNNe--SpE07			-88,36	0,00
E21798010000000000001300102100001	So-vNNe--SpE07			-27,76	0,00
E21798010000000000001301850900001	So-vNNe--SpE07			-21,67	0,00
E21798010000000000000304992000001	So-vNNe--SpE07			-132,65	0,00

**EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie**

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E21798010000000000001300217000001	So-vNNe--SpE07			-39,24	0,00
E21798010000000000001304126800001	So-vNNe--SpE07			-16,71	0,00
E21798010000000000001305234400001	So-vNNe--SpE07			-54,18	0,00
E21798010000000000001305234400002	So-vNNe--SpE07			-35,61	0,00
E21798010000000000000303881500001	So-vNNe--SpE07			-50,67	0,00
E21798010000000000001302314100001	So-vNNe--SpE07			-300,86	0,00
E21798010000000000001305247200001	So-vNNe--SpE07			-85,92	0,00
E21798010000000000001301869000001	So-vNNe--SpE07			-391,51	0,00
E21798010000000000001305615700001	So-vNNe--SpE07			-9,74	0,00
E21798010000000000002303343000001	So-vNNe--SpE07			-76,83	0,00
E21798010000000000000303308300001	So-vNNe--SpE07			-86,90	0,00
E21798010000000000001304404600001	So-vNNe--SpE07			-77,14	0,00
E21798010000000000001303524400001	So-vNNe--SpE07			-54,00	0,00
E21798010000000000001301888700001	So-vNNe--SpE07			-146,90	0,00
E21798010000000000001305481400001	So-vNNe--SpE07			-79,73	0,00
E21798010000000000001304174600001	So-vNNe--SpE07			-47,47	0,00
E21798010000000000001303705900001	So-vNNe--SpE07			-550,78	0,00
E21798010000000000001303133300001	So-vNNe--SpE07			-97,38	0,00
E21798010000000000001302730000001	So-vNNe--SpE07			-164,57	0,00
E21798010000000000001303463000001	So-vNNe--SpE07			-75,12	0,00
E21798010000000000002303042400001	So-vNNe--SpE07			-89,39	0,00
E21798010000000000003305589400001	So-vNNe--SpE07			-102,41	0,00
E21798010000000000001302519200001	So-vNNe--SpE07			-108,85	0,00
E21798010000000000002305411100001	So-vNNe--SpE07			-63,11	0,00

**EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie**

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E21798010000000000001303281800001	So-vNNe--SpE07			-48,78	0,00
E21798010000000000001304203700001	So-vNNe--SpE07			-63,25	0,00
E21798010000000000001304172800001	So-vNNe--SpE07			-57,13	0,00
E21798010000000000001303906500001	So-vNNe--SpE07			-570,92	0,00
E21798010000000000002305653700001	So-vNNe--SpE07			-31,40	0,00
E21798010000000000001305463200001	So-vNNe--SpE07			0,00	0,00
E21798010000000000001302840200001	So-vNNe--SpE07			-81,18	0,00
E21798010000000000001303665700001	So-vNNe--SpE07			-27,12	0,00
E21798010000000000001303768300001	So-vNNe--SpE07			-60,29	0,00
E21798010000000000001300285600001	So-vNNe--SpE07			-98,06	0,00
E21798010000000000002305650500001	So-vNNe--SpE07			-180,46	0,00
E21798010000000000001303626200001	So-vNNe--SpE07			-52,92	0,00
E21798010000000000000305832100001	So-vNNe--SpE07			-69,06	0,00
E21798010000000000000305832200001	So-vNNe--SpE07			-73,98	0,00
E21798010000000000002305821300001	So-vNNe--SpE07			-89,14	0,00
E21798010000000000001304989700001	So-vNNe--SpE07			-49,81	0,00
E21798010000000000001304129300001	So-vNNe--SpE07			-100,04	0,00
E21798010000000000001303623100001	So-vNNe--SpE07			-78,76	0,00
E21798010000000000001302837300001	So-vNNe--SpE07			-33,21	0,00
E21798010000000000001300726000001	So-vNNe--SpE07			-77,01	0,00
E21798010000000000001300481900001	So-vNNe--SpE07			-115,12	0,00
E21798010000000000001303132800001	So-vNNe--SpE07			-89,58	0,00
E21798010000000000001303372400001	Sg-vNNe--SpE07			-333,42	0,00
E21798010000000000001303733900001	Sg-vNNe--SpE07			-38,91	0,00

**EEG-Einspeisung 2009 nach Vergütungskategorie**

Anlagenschlüssel	Vergütungs-kategorie	bei Biomasse: Einsatzstoffe nach § 8 Abs. 2 EEG	Jahresarbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	Tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung oder vNNE [€]	Vergütung nach EEG [ct/kWh]
E21798010000000000001304322900001	Sg-vNNe--SpE07			-63,67	0,00
E21798010000000000001305216100001	Sg-vNNe--SpE07			-16,33	0,00
E21798010000000000000303464900001	Sg-vNNe--SpE07			-150,41	0,00
E217980100000000000002305475300001	Sg-vNNe--SpE07			-22,94	0,00
E21798010000000000001303905500001	Sg-vNNe--SpE07			-13,28	0,00
E21798010000000000001305645800001	Sg-vNNe--SpE07			-222,56	0,00
E21798010000000000001306257900001	Sg-vNNe--SpE07			-8,77	0,00
E21798010000000000001301844000001	Sg-vNNe--SpE07			-907,35	0,00
E21798010000000000001305112300001	Sg-vNNe--SpE07			-3,37	0,00
E21798010000000000001303297000001	Sg-vNNe--SpE07			-6,42	0,00
E21798010000000000002305216100001	Sg-vNNe--SpE07			-3,87	0,00
E21798010000000000001301200900001	Sg-vNNe--SpE07			-0,32	0,00
E21798010000000000001301873600001	Sg-vNNe--SpE07			-1,16	0,00
E21798010000000000000305602900001	Sg-vNNe--SpE07			-31,82	0,00
E21798010000000000001304352900001	Sg-vNNe--SpE07			-1,31	0,00
E21798010000000000001301444900001	Sg-vNNe--SpE07			-17,89	0,00
E21798010000000000001300166900001	Sg-vNNe--SpE07			-5,79	0,00
E21798010000000000001302245900001	Sg-vNNe--SpE07			-1,51	0,00
E21798010000000000002300007800001	Sg-vNNe--SpE07			-71,36	0,00
E21798010000000000001300300200001	Sg-vNNe--SpE07			-5,98	0,00
E21798010000000000001306354300001	Sg-vNNe--SpE07			-11,45	0,00
E21798010000000000000303376400001	Wi-vNNe--SpE05			-2.174,74	0,00
E21798010000000000000303376500001	Wi-vNNe--SpE05			-2.314,04	0,00
E21798010000000000001305205800001	Wi-vNNe--SpE05			-247,72	0,00