

<b>Gesetz zum Vorrang Erneuerbarer Energien</b> <b>Angabe der Einspeisungen aus regenerativer Erzeugung gem. der gesetzl. Regelungen</b> <b>aus EEG 2000 vom 29.03.2000, EEG 2004 vom 21.07.2004, EEG 2006 vom 01.12.2006 und EEG 2009 vom 25.10.2008</b> <b>Erfassungsbogen für die Regelzone 10YDE-RWENET---I der Amprion GmbH</b>		
<b>Name Unternehmen</b> (Netzbetreiber)	<b>Amprion GmbH</b> Rheinlanddamm 24 <b>44139 Dortmund</b>	
<b>Einspeisegebiet (EIC):</b>	11YR00000001182U	
<b>Betriebsnummer der Bundesnetzagentur:</b>	10000772	<b>Jahresmeldung</b>
<b>Netznummer der Bundesnetzagentur:</b>		
<b>Abgabedatum:</b>	<b>1</b>	
<b>Zurücksenden bitte an:</b>	Amprion GmbH Bilanzkreismanagement / Abrechnung Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	<a href="mailto:eeg@amprion.net">mailto:eeg@amprion.net</a>
<b>Jahr</b>	<b>2010</b>	
<b>Wurde im Abrechnungszeitraum 2010 EEG-Strom in Ihr Netzgebiet eingespeist?</b>	<b>ja</b>	ja/nein
<b>Hat ihr Unternehmen in Abrechnungszeitraum 2010 EEG-Strommengen von einem nachgelagerten Netzbetreiber abgenommen?</b>	<b>ja</b>	ja/nein. Falls Sie die Frage mit "nein" beantwortet haben, wurden sämtliche in Ihr Netzgebiet im Abrechnungszeitraum 2010 eingespeisten EEG-Mengen direkt von Anlagebetreibern eingespeist.
<b>Wurden in Ihrem Netzbereich im Abrechnungszeitraum 2010 EEG-Strommengen eingespeist, die von Ihnen direkt an Letztverbraucher, Netzbetreiber oder EVU abgegeben oder selbst verbraucht wurden und somit nicht in den bundesweiten Ausgleich geflossen sind und nicht vom Übertragungsnetzbetreiber an Ihr Unternehmen vergütet wurden? (Insbesondere Direktvermarktungsmengen)</b>	<b>ja</b>	ja/nein. Falls Sie die Frage mit "nein" beantwortet haben, wurden sämtliche in Ihr Netzgebiet im Abrechnungszeitraum 2010 von Anlagenbetreibern eingespeiste EEG-Mengen von Ihnen an Übertragungsnetzbetreiber weitergeleitet. Hinweis: Bei Einspeisung von EEG-Strommengen die durch Anlagenbetreiber <b>direkt vermarktet</b> werden, bitte mit "ja" antworten und diese Anlagen und deren Einspeisung auf den Tabellenblättern ‚Anlagenstammdaten‘ und ‚Anlagenbewegungsdaten‘ eintragen. Bitte verwenden Sie in diesen Fällen auf dem Tabellenblatt ‚Anlagenbewegungsdaten‘ Spalte B eine Direktvermarktungskategorie.

Zusammenfassende Übersicht der EEG-Datenmeldung für das Kalenderjahr 2010 an die Amprion GmbH				
EIC-Netzbetreiber	11YR00000001182U	BnetzA-Nr	10000772-01	
	Jahresarbeitsleistung der EEG-Einspeisung [kWh]	an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte EEG-Mindestvergütung [€]	Jahresarbeit von EEG-Anlagenbetreibern direkt vermarkteten Strommengen [kWh]	Summe der vNNe bezogen auf EEG-vergütete Einspeisung [€]
Wasser	86.218.621	5.489.926,04 €	1.543.749	0,00 €
Biomasse	37.208.362	3.613.287,04 €	0	68.836,16 €
Deponie-, Klär-, Grubengas	4.289.640	297.832,73 €	0	6.503,88 €
Geothermie	0	0,00 €	0	0,00 €
Wind	0	0,00 €	0	0,00 €
Solar	280.884	108.038,95 €	0	20,60 €
<b>Gesamt:</b>	<b>127.997.507</b>	<b>9.509.084,75 €</b>	<b>1.543.749</b>	<b>75.360,64 €</b>

**Dieses Tabellenblatt ist von Ihnen nicht auszufüllen.  
Angaben die sie in den nachfolgenden Tabellenblättern eingetragen haben,  
werden hier zusammengefasst**

# Übersicht der Jahresarbeit von EEG-Anlagenbetreibern direkt vermarkteten Strommengen für das Kalenderjahr 2010

EIC-Netzbetreiber	11YR00000001182U	BnetzA-Nr	10000772-01
-------------------	------------------	-----------	-------------

Bezeichnung der Direktvermarktungskategorie	Energieträger		Jahresarbeit von EEG-Anlagenbetreibern direkt vermarkteten Strommengen [kWh]
Direkt-----Wa	Wasser		1.543.749,31
Direkt-----Bi	Biomasse		0,00
Direkt-----Ga	Deponie-, Klär-, Grubengas		0,00
Direkt-----De	Deponiegas		0,00
Direkt-----Kl	Klärgas		0,00
Direkt-----Gr	Grubengas		0,00
Direkt-----Ge	Geothermie		0,00
Direkt-----Wi	Wind		0,00
Direkt-----Wn	Wind onshore		0,00
Direkt-----Wr	Wind Repowering		0,00
Direkt-----Wf	Wind offshore		0,00
Direkt-----So	Solar		0,00
Direkt-----Sg	Solar/Gebäude		0,00

EIC-Netzbetreiber	11YR0000001182U	BnetzA-Nr	10000772-01												
Kennungen		Standort / Lage der Anlage					Technische Anlageninformationen						Aggregatzustand Einsatzstoff (nur bei Biomasse)		
Anlagenschlüssel (!!! 33-stellig !!!)	Zählpunktbezeichnung (!!! 33-stellig!!!)	Ort / Gemarkung	PLZ	Straße / Flurstück	Bundesland-kürzel	Installierte Leistung [kW]	leistungs-gemessene Anlage	Einspelse-spannungs-ebene	Energieträger	Zeitpunkt der Inbetriebnahme [TT.MM.JJJJ]	Zeitpunkt der Außerbetriebnahme [TT.MM.JJJJ]	fest	flüssig	gasförmig	
E3077201XG00000000000000441390001	DE00018165929000000000000517783	Frankfurt	65926	Industriepark Höchst, Ge	HE	1500,00	ja	H6S/HS	Biomasse	01.11.2003				X	
E3077201XG00000000000000441290002	DE00018165929000000000000518781	Frankfurt	65926	Industriepark Höchst, Ge	HE	18,00	nein	H6S/HS	Solar	20.09.2002					
E3077201XG00000000000000441290003	DE00018165929000000000000757731	Frankfurt	65926	Industriepark Höchst, Ge	HE	7,95	nein	H6S/HS	Solar	17.11.2006					
E3077201000000000000069068790005	DE000181471390000000000000690687	Duisburg	47166	Werksgelände Thyssen, NW	NW	678,00	ja	H6S/HS	Grubengas	23.12.2005					
E3077201XG00000000000000440990004	DE00018147139000000000000439901	Duisburg	47166	Werksgelände Thyssen, NW	NW	52,00	ja	H6S/HS	Solar	17.05.2002					
E3077201000000000000075998799999	DE000181457110000000000000759987	Datteln	45711	Bahnhofstraße 90, Dattel	NW	17,00	ja	H6S/HS	Solar	23.05.2006					
E3077201000000000000002490086	DE00722965929000000000000000024	Frankfurt	65926	Industriepark Höchst, Ge	HE	3600,00	ja	H6S/HS	Klärgas/Biomass	01.09.2007				X	
E3077201CH00733205325008906700001	CH00733205325000000000000089067	Leibstadt	5325	Stauwehrweg 579	BW	12420,00	ja	H6S/HS	Wasserkraft	13.11.2009					
E3077201DE00722945356000333500002	DE007229453560000000000000033(3-5)	Essen	45356	Trimet Aluminium	NW	649,56	ja	H6S/HS	Solar	25.06.2010					
E3077201DE00722959071000037000003	DE0072295907100000000000000370	Hamm	59071	Trianel Gaskraftwerk Har	NW	74,93	ja	H6S/HS	Solar	26.09.2010					

EIC-Netzbetreiber	11YR00000001182U	BnetzA-Nr	10000772-01
Anlagenschlüssel	EEG- Vergütungskategorie/ Direktvermarktungskate-gorie	in 2010 eingespeiste Jahresarbeit je EEG- Vergütungs-/Direktver- marktungskategorie [kWh]	EEG-Vergütung für in 2010 abgenommene EEG- Einspeisung je Vergütungskategorie [€]
E30772010000000000000000002490086	BiK81KWK----07	1.234.813	168.798,94
E30772010000000000000000002490086	BiK82KWK----07	2.881.230	330.188,96
E30772010000000000000000002490086	BiK83-----07	18.193.914	1.548.302,08
E30772010000000000000000002490086	BiK83KWK----07	14.883.345	1.564.239,56
E30772010000000000000000002490086	GaK71-----07	263.962	19.348,41
E30772010000000000000000002490086	GaK72-----07	2.121.198	134.696,07
E307720100000000000000075998799999	SoK111-----06	15.132	7.838,38
E3077201XG00000000000000440990004	SoK81a-----02	18.190	8.749,39
E3077201XG00000000000000441290002	SoK81a-----02	18.123	8.717,16
E3077201XG00000000000000441290003	SoK111-----06	6.997	3.624,45
E3077201XG00000000000000441390001	BiK81-----04	15.060	1.757,50
E3077201XG00000000000000469790005	GaK71-----05	1.904.480	143.788,24
E3077201CH00733205325008906700001	WaK235-----09	4.302.955	313.685,44
E3077201CH00733205325008906700001	WaK236-----09	81.756.151	5.166.988,77
E3077201CH00733205325008906700001	WaK237-----09	159.514	9.251,82
E3077201CH00733205325008906700001	Direkt-----Wa	1.543.749	
E3077201DE00722945356000333500002	SgK330-----10	10.026	3.924,15
E3077201DE00722945356000333500002	SgK331-----10	23.394	8.709,54
E3077201DE00722945356000333500002	SgK332-----10	183.660	64.703,49
E3077201DE00722959071000037000003	SgK330---Jul10	2.147	730,99
E3077201DE00722959071000037000003	SgK331---Jul10	3.215	1.041,40

<b>EIC-Netzbetreiber</b>	11YR00000001182U	<b>BnetzA-Nr</b>	10000772-01
<b>Anlagenschlüssel</b>	<b>vermiededene Netznutzungsentgeltekate- gorie</b>	<b>vermiededene Netznutzungsentgelte (vNNe) / [EURO]</b>	<b>tatsächliche Leistung [kW]</b>
E307720100000000000000000002490086	Bi-vNNe--SpE02	68.823,81	4.245,81
E307720100000000000000000002490086	Ga-vNNe--SpE02	6.503,88	272,28
E3077201XG0000000000000000441290002	So-vNNe--SpE02	14,86	
E3077201XG0000000000000000441290003	So-vNNe--SpE02	5,74	
E3077201XG0000000000000000441390001	Bi-vNNe--SpE02	12,35	1,72