



E.ON Energy from Waste

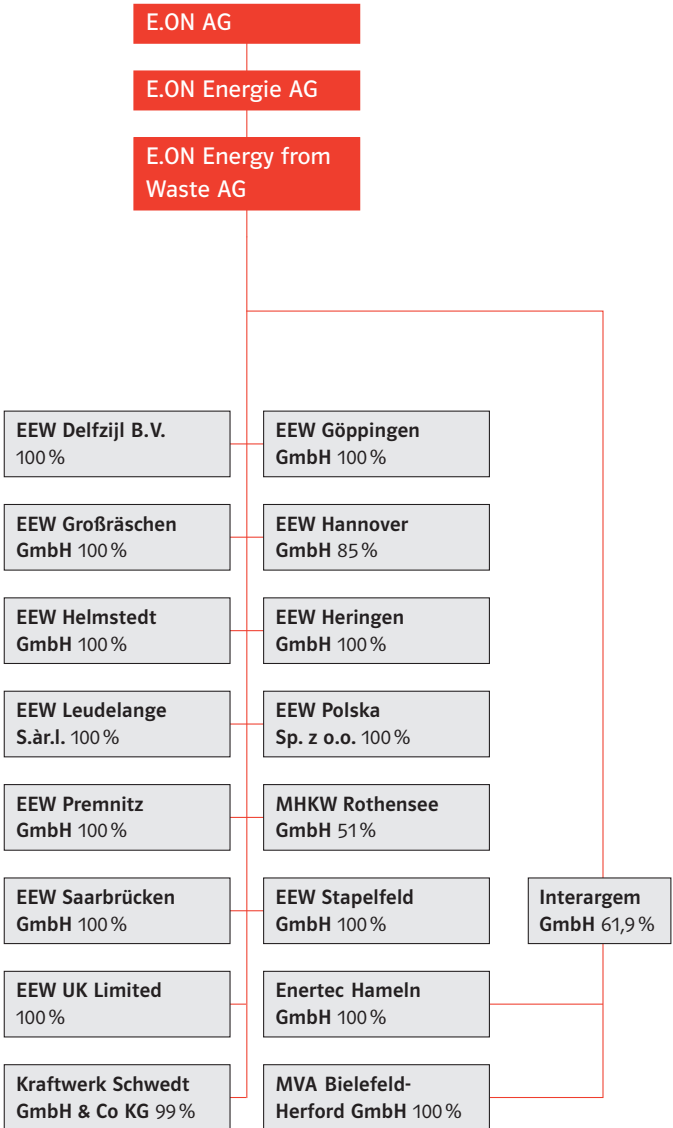
Daten & Fakten

e.on

Energie aus Abfall

E.ON Energy from Waste, abgekürzt EEW, ist Deutschlands führendes Unternehmen für modernste Abfallverbrennung und Produktion von Strom und Wärme aus Abfall. Wir entwickeln, bauen und betreiben Abfallverbrennungsanlagen auf höchstem technischen und ökologischen Niveau. Mit hochmodernen Rauchgasreinigungen entziehen wir dem Umweltkreislauf sicher Schadstoffe und tragen so zum Klimaschutz bei.

EEW in Zahlen		2008	2007
Operatives Geschäftsfeld Abfallverbrennung			
Umsatz	Mio. €	456	254
Abfallannahme zur Verbrennung	Tsd. t	3.389	2.012
Stromabsatz	GWh	1.483	966
Fernwärmeabsatz	GWh	1.343	730
Belegschaft			
EEW-Gruppe		1.279	1.200



Entsorgungssicherheit im Anlagenverbund

E.ON Energy from Waste betreibt direkt oder über Tochter- und Beteiligungsgesellschaften Abfallverbrennungsanlagen mit einer Kapazität von annähernd 4 Millionen Tonnen pro Jahr und erweitert diese durch den aktuellen Neubau von Anlagen um fast eine halbe Million Tonnen.



Eigene Anlagen

- in Betrieb
- im Bau

Betriebsführung

- in Betrieb

Anlagen in Betrieb

Standort	Inbetriebnahme	Linien	Kapazität Tsd. t/a
Rothensee	2005/2006	4	660
Helmstedt	1999/2005	3	525
Bielefeld ¹⁾	1981/1996/2007	3	420
Stapelfeld	1979/1997	2	350
Hannover	2005	2	280
Hamel ¹⁾	1993/2006/2009	3	300
Göppingen	1975/1998	1	155
Premnitz	2001/2008	2	250
Großräschen	2008	1	240
Knapsack	2008	2	240
Heringen	2009	2	270
Delfzijl (NL)	2009	2	275
		27	3965

1) Beteiligung über Interargem GmbH

Betriebsführungen²⁾

Standort	Inbetriebnahme	Linien	Kapazität Tsd. t/a
Pirmasens	1999	2	180
Breisgau	2005	1	185
Neunkirchen	1969	2	150
Leudelage (Luxemburg) ³⁾	1975	3	135
Velsen	1997	2	250
		10	900

2) Betriebsführung über E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

3) Baubeginn und Betriebsübernahme im Juli 2008

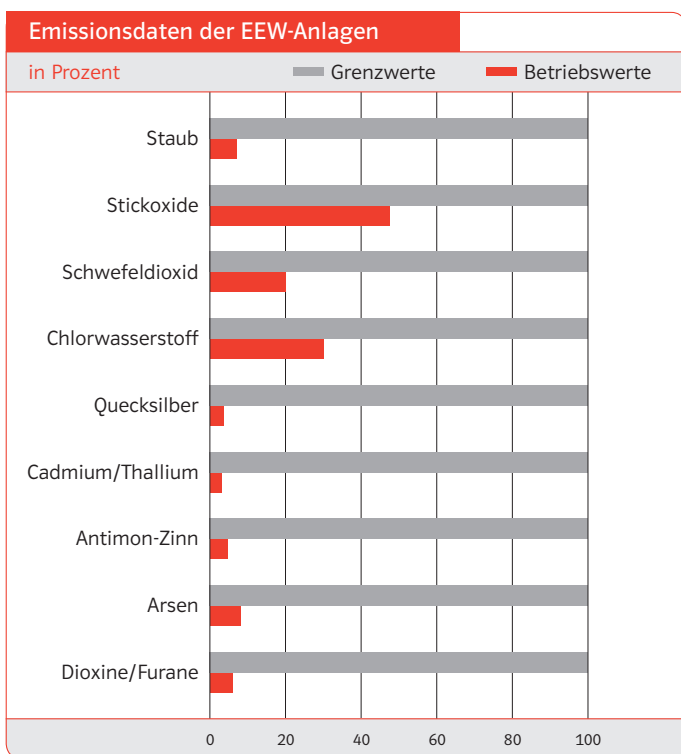
Anlagen im Bau

Standort	Inbetriebnahme	Linien	Kapazität Tsd. t/a
Schwedt	2010	1	250
Leudelage (Luxemburg) ⁴⁾	2010	1	150
		2	400

4) Ersatz der Altanlage nach Fertigstellung

Ökologisch sinnvoll handeln

Die modernen Abfallverbrennungsanlagen von E.ON Energy from Waste halten die in der 17. Bundesimmissionschutzverordnung vorgeschriebenen Emissionsgrenzwerte sicher ein.



Energie aus Abfall zum Anfassen

Die Einhaltung dieser Grenzwerte ist nach dem Prinzip des „gläsernen Schornsteins“ jederzeit nachprüfbar. Die Emissionen werden von einer Messstation an jedem Kamin lückenlos überwacht. Über eine Datenleitung stehen die Ergebnisse den jeweils zuständigen Aufsichtsbehörden und damit der Öffentlichkeit jederzeit zur Verfügung.

E.ON Energy from Waste legt besonderen Wert auf größtmögliche, transparente Information. Daher können Sie jeden Anlagenstandort gern besichtigen. Kompetente Führer erklären Ihnen die Anlagentechnik und beantworten Ihre Fragen rund um die Abfallverbrennung. Kontaktieren Sie uns - wir sprechen die Details gern mit Ihnen ab.



Adressen

E.ON Energy from Waste AG

Schöninger Straße 2-3

38350 Helmstedt

T 0 53 51-18 0

F 0 53 51-18 25 22

E.ON Energy from Waste Delfzijl B.V.

Oosterhorn 38

NL-9936 HD Farmsum

T 00 31-5 96 68 68 80

F 00 31-5 96 68 68 99

Moorwaldweg 310

30659 Hannover

T 05 11-33 63 97 19

F 05 11-33 63 97 90

E.ON Energy from Waste Helmstedt GmbH

An der B 244

38350 Helmstedt

T 0 53 51-18 23 29

F 0 53 51-18 46 50

E.ON Energy from Waste Heringen GmbH

In der Aue 3

36266 Heringen (Werra)

T 0 66 24-54 21 00 0

F 0 66 24-54 21 02 0

E.ON Energy from Waste Göppingen GmbH

Illtishofweg 40

73037 Göppingen

T 0 71 61-67 16 121

F 0 71 61-67 16 210

E.ON Energy from Waste Großräschen GmbH

Bergmannstraße 29

01983 Großräschen

T 03 57 53 - 37 75 0

F 03 57 53 - 37 75 2

E.ON Energy from Waste Leudelange S.à.r.l.

Route de Bettembourg

L-3346 Leudelange

T 0 03 52 - 3 78 10 41

F 0 03 52 - 37 81 08

E.ON Energy from Waste Polska Sp. z o.o.

ul. Królowej Marysienki 10

PL-02-954 Warszawa

E.ON Energy from Waste Premnitz GmbH

Dr.-Herbert-Rein-Straße 1

14727 Premnitz

T 0 33 86 - 24 33 70

F 0 33 86 - 24 33 52

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

Dudweilerstraße 41

66111 Saarbrücken

T 06 81 - 94 54 158

F 06 81 - 94 54 108

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

TREA Breisgau

Heitersheimer Straße 2

79427 Eschbach

T 0 76 34 - 50 79 122

F 0 76 34 - 50 79 135

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

EBKW Knapsack
Industriestraße
50354 Hürth
T 0 22 33-92 84 40
F 0 22 33-92 84 41 11

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

AHKW Neunkirchen
Am Blücherflöz 12
66538 Neunkirchen
T 0 68 21-86 98 0
F 0 68 21-86 98 119

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

MHKW Pirmasens
Staffelberg 2 - 4
66954 Pirmasens
T 0 63 31-55 36 0
F 0 63 31-55 36 60

E.ON Energy from Waste Stapelfeld GmbH

Ahrensburger Weg 4
22145 Stapelfeld
T 0 40-67 57 60
F 0 40-67 57 65 49

E.ON Energy from Waste UK Limited

Westwood Business Park
Westwood Way
Coventry CV4 8LG
T 00 44-24 76 18 32 43
F 00 44-24 76 42 52 04

Abfallverwertungsanlage Velsen AVA

Alte Grube Velsen 16

66127 Saarbrücken

T 0 68 98 - 94 60

F 0 68 98 - 94 61 11

Enertec Hameln GmbH

Heinrich-Schoormann-Weg 1

31789 Hameln

T 0 51 51 - 81 29 01

F 0 51 51 - 81 29 22

Kraftwerk Schwedt GmbH & Co. KG

Kuhheide 34

16303 Schwedt

T 0 33 32 - 58 11 09 13

F 0 33 32 - 58 11 09 19

MHKW Rothensee GmbH

Kraftwerk-Privatweg 7

39126 Magdeburg

T 03 91 - 5 87 25 34

F 03 91 - 5 87 17 64

MVA Bielefeld-Herford GmbH

Schelpmilser Weg 30

33609 Bielefeld

T 05 21 - 33 98 0

F 05 21 - 33 98 199



E.ON Energy from Waste AG

Schöninger Straße 2 - 3 38350 Helmstedt

T 0 53 51-18 0 F 0 53 51-18 25 22

info@eon-energyfromwaste.com

www.eon-energyfromwaste.com