



E.ON Energy from Waste

Liczby & Fakty

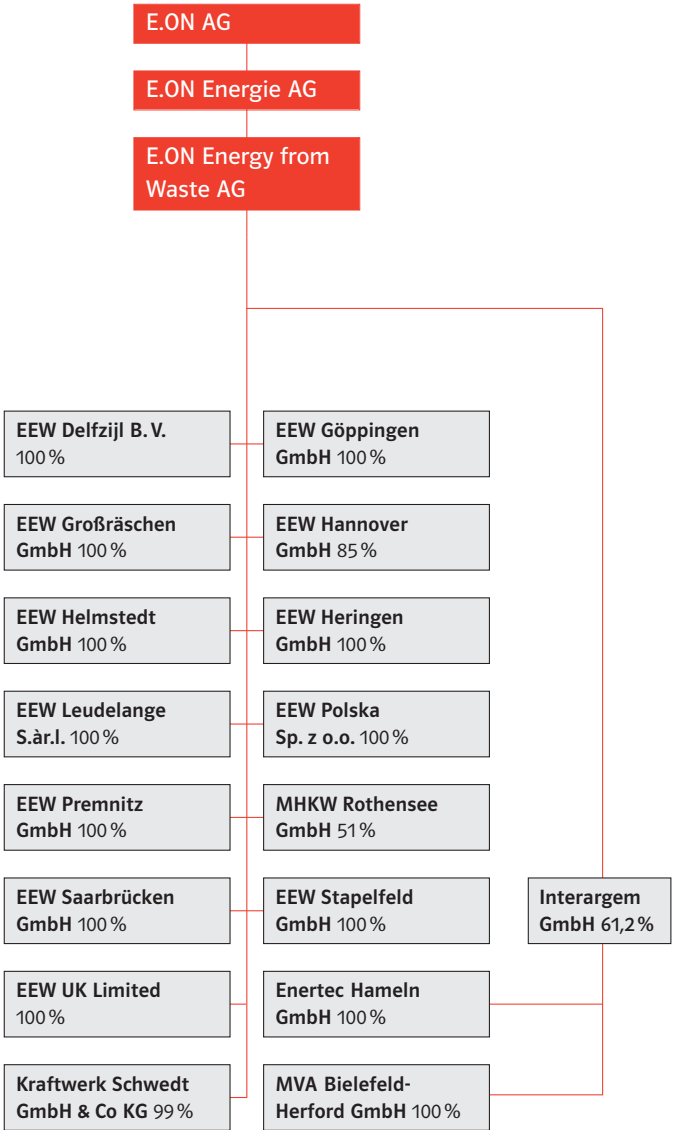
e.on

Energia z odpadów

E.ON Energy from Waste jest liderem wśród niemieckich przedsiębiorstw stosujących najnowocześniejsze technologie w spalaniu odpadów i produkujących z nich prąd i ciepło. Konstruujemy i budujemy spalarnie odpadów na najwyższym poziomie technicznym i ekologicznym, jak i nimi zarządzamy. Za pomocą urządzeń o zaawansowanej technologii neutralizujących gazy spalinowe usuwamy niezawodnie ze środowiska naturalnego czynniki szkodliwe i przyczyniamy się dzięki temu do jego ochrony.

EEW w liczbach		2010
Operatywne pole działania: spalanie odpadów		
Obrót	mln €	539
Przyjęcie odpadów do spalania	tys. t	4.064
Wytwarzanie prądu	GWh	1.546
Wytwarzanie ciepła I pary	GWh	2.233
Pracownicy		
Grupa EEW		1.345

W tekście zamiast pełnej nazwy E.ON Energy from Waste używamy skrótu EEW.



Zespół instalacji zapewnia bezpieczeństwo utylizacji

E.ON Energy from Waste obsługuje bezpośrednio lub za pośrednictwem spółek-córek oraz spółek udziałowych instalacje termicznego przekształcania odpadów. Ponad cztery miliony ton odpadów rocznie jest utylizowanych w instalacjach EEW. Kolejne 900 000 ton odpadów spalamy w instalacjach, które obsługujemy na zlecenie naszych klientów lub partnerów.



● instalacja

○ obsługiwana instalacja

instalacja

Lokalizacja	Rozpoczęcie działalności	Linie produkcyjne	Przerób tys. t/rocz.
Rothensee	2005/2006	4	660
Helmstedt	1998/2005	3	525
Bielefeld ¹⁾	1981/1996/2007	3	420
Stapelfeld	1979/1997	2	350
Hanower	2005	2	230
Hamel ¹⁾	1993/2006/2009	3	300
Göppingen	1975/1998	1	155
Premnitz	2001/2008	2	230
Großräschen	2008	1	230
Knapsack	2008	2	300
Heringen	2009	2	275
Delfzijl (Holandia)	2010	2	275
Schwedt	2010	1	255
		28	4.205

1) udział przez Interargem GmbH

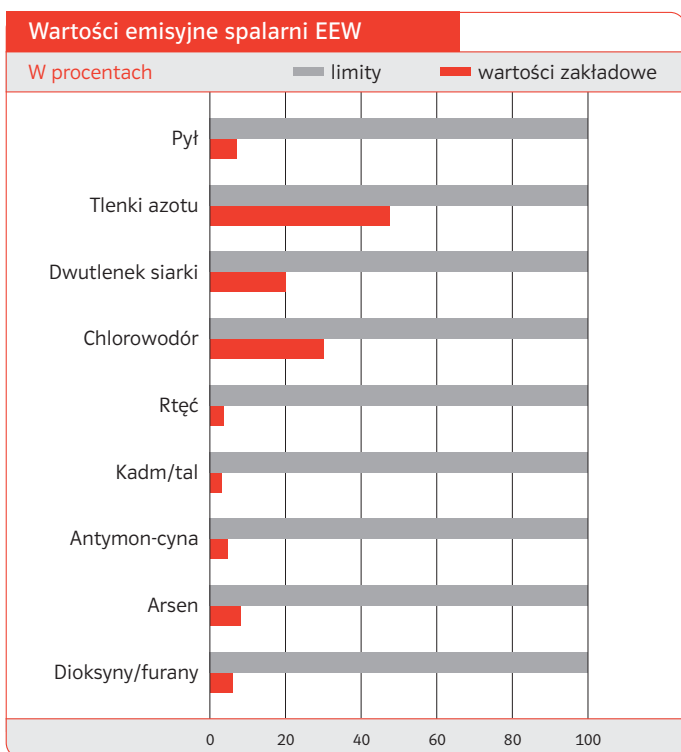
obsługiwana instalacja¹⁾

Lokalizacja	Rozpoczęcie działalności	Linie produkcyjne	Przerób tys. t/rocz.
Pirmasens	1999	2	180
Breisgau	2005	1	170
Neunkirchen	1969	2	150
Leudelage (Luksemburg)	2010	1	150
Velsen	1997	2	250
		8	900

1) Dyrekcja - E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

Rozsądne rozwiązania ekologiczne

Nowoczesne spalarnie odpadów firmy E.ON Energy from Waste niezawodnie przestrzegają limitów emisyjnych określonych w 17-tym Federalnym Rozporządzeniu dotyczącym zapobiegania nadmiernej emisji zanieczyszczeń.



Energia wyprodukowana z odpadów na wyciągnięcie ręki

O tym, że w naszych spalarniach przestrzegane są limity emisyjne, można się przekonać na bieżąco dzięki stosowanej zasadzie tzw. „przeźroczystego kominia”. Emisja gazów i pyłów jest kontrolowana bez przerwy przez stację pomiarową znajdującą się przy każdym kominie. Wyniki pomiarów udostępniane są na bieżąco odpowiedzialnym za pomiary urzędowi nadzorczy i są tym samym zawsze dostępne opinii publicznej.

E.ON Energy from Waste przywiązuje dużą wagę do udostępniania informacji dla wszystkich zainteresowanych. W związku z tym mogą Państwo zwiedzić bez przeszkód każdą spalarnię odpadów. Kompetentni przewodnicy wyjaśnią Państwu zastosowane rozwiązania techniczne w spalarni i odpowiedzą na Państwa pytania dotyczące procesu spalania odpadów. Prosimy o kontakt – chętnie omówimy z Państwem szczegóły.



Adresy

E.ON Energy from Waste AG

Schöninger Straße 2 - 3

38350 Helmstedt

Niemcy

T +49 53 51-18 0

F +49 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

E.ON Energy from Waste Hannover GmbH

Moorwaldweg 310

30659 Hanower

Niemcy

T +49 5 11-33 63 97 18

F +49 5 11-33 63 97 90

E.ON Energy from Waste Helmstedt GmbH

An der B 244

38350 Helmstedt

Niemcy

T +49 53 51-18 23 29

F +49 53 51-18 46 50

E.ON Energy from Waste Heringen GmbH

In der Aue 3

36266 Heringen (Werra)

Niemcy

T +49 66 24-54 21 00 0

F +49 66 24-54 21 02 0

E.ON Energy from Waste Göppingen GmbH

Illtishofweg 40

73037 Göppingen

Niemcy

T +49 71 61-67 16 121

F +49 71 61-67 16 210

E.ON Energy from Waste Großräschen GmbH

Bergmannstraße 29
01983 Großräschen
Niemcy
T +49 3 57 53-37 75 0
F +49 3 57 53-37 75 2

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

Route de Bettembourg
L-3346 Leudelange
Luksemburg
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
Niemcy
T +49 33 86-24 33 70
F +49 33 86-24 33 52

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

Dudweilerstraße 41
66111 Saarbrücken
Niemcy
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
Niemcy
T +49 76 34-50 79 122
F +49 76 34-50 79 135

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

EBKW Knapsack
Industriestraße 300
50354 Hürth
Niemcy
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
Niemcy
T + 49 68 21 - 86 98 0
F + 49 68 21 - 86 98 119

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

MHKW Pirmasens
Staffelberg 2 - 4
66954 Pirmasens
Niemcy
T + 49 63 31 - 55 36 0
F + 49 63 31 - 55 36 60

E.ON Energy from Waste Stapelfeld GmbH

Ahrensburger Weg 4
22145 Stapelfeld
Niemcy
T + 49 40 - 67 57 60
F + 49 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

Niemcy

T +49 68 98 - 94 60

F +49 68 98 - 94 61 11

Enertec Hameln GmbH

Heinrich-Schoormann-Weg 1

31789 Hameln

Niemcy

T +49 51 51 - 81 29 01

F +49 51 51 - 81 29 22

Kraftwerk Schwedt GmbH & Co. KG

Kuhheide 34

16303 Schwedt

Niemcy

T 0 33 32 - 58 11 09 13

F 0 33 32 - 58 11 09 19

MHKW Rothensee GmbH

Kraftwerk-Privatweg 7

39126 Magdeburg

Niemcy

T +49 3 91 - 5 87 25 34

F +49 3 91 - 5 87 17 64

MVA Bielefeld-Herford GmbH

Schelpmilser Weg 30

33609 Bielefeld

Niemcy

T +49 5 21 - 33 98 0

F +49 5 21 - 33 98 199



E.ON Energy from Waste AG

Schöninger Straße 2 - 3 38350 Helmstedt Niemcy

T +49 53 51-18 0 F +49 53 51-18 25 22

info@eon-energyfromwaste.com

www.eon-energyfromwaste.com