



E.ON Energy from Waste

Gegevens & feiten

e.on

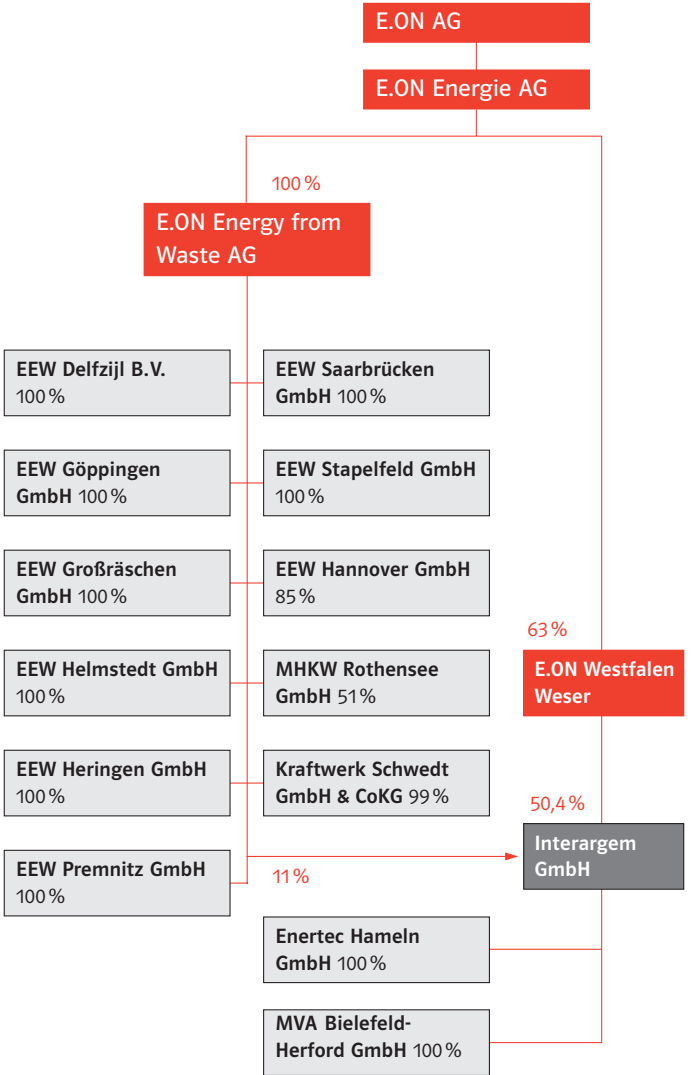
Energie uit afval

E.ON Energy from Waste is marktleider in Duitsland op het gebied van moderne afvalverbranding en de productie van stroom en warmte uit afval. Wij ontwikkelen, bouwen en exploiteren afvalverbrandingsinstallaties op het hoogste technische en ecologische niveau. Met ultramoderne rookgasreiniging onttrekken wij schadelijke stoffen aan het milieu en dragen zo bij tot de bescherming van het klimaat.

EEW in cijfers		2007	2006
Afvalverbrandingsactiviteiten			
Omzet	milj. €	254	236
Aanvoer van afval voor verbranding	dzd.ton	2.012	1.901
Stroomproductie	GWh	966	837
Productie voor warmtedistributie	GWh	730	662
Personeelsbezetting			
EEW-groep ¹⁾		643	569

1) zonder de bedrijven MSB Schwandorf, Terrakomp, Norgam, Energos Deutschland, EZS, SOTEC, Interagem

EEW is de afkorting van E.ON Energy from Waste.



Betrouwbare afvalverwijdering door een uitgebreid netwerk van installaties

E.ON Energy from Waste exploiteert rechtstreeks of via dochterondernemingen en deelnemingen afvalverbrandingsinstallaties met een capaciteit van meer dan 3 miljoen ton per jaar. Momenteel wordt deze capaciteit uitgebreid met meer dan 1 miljoen ton door de bouw van nieuwe installaties.



Eigen installaties

- In bedrijf
- In aanbouw
- ▼ In planfase

Bedrijfsvoering

- In bedrijf

Installaties in bedrijf

Vestiging	Inbedrijfstelling	Lijnen	Capaciteit dzd. ton/jaar
Rothensee	2005/2006	4	660
Buschhaus	1999/2005	3	525
Bielefeld ¹⁾	1981/1996/2007	3	420
Stapelfeld	1979/1997	2	350
Hannover	2005	2	280
Hamel ¹⁾	1983/1993/2006	3	240
Göppingen	1975/1998	1	155
Premnitz	2001	1	100
Großbräschen	2008	1	240
		20	2.970

1) Deelneming via Interargem GmbH

Bedrijfsvoeringen²⁾

Vestiging	Inbedrijfstelling	Lijnen	Capaciteit dzd. ton/jaar
Pirmasens	1999	2	180
Breisgau	2005	1	150
Neunkirchen	1969	2	150
Leudelage (Luxemburg) ³⁾	1975	3	135
Velsen	1997	2	250
		10	865

2) Bedrijfsvoering via E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

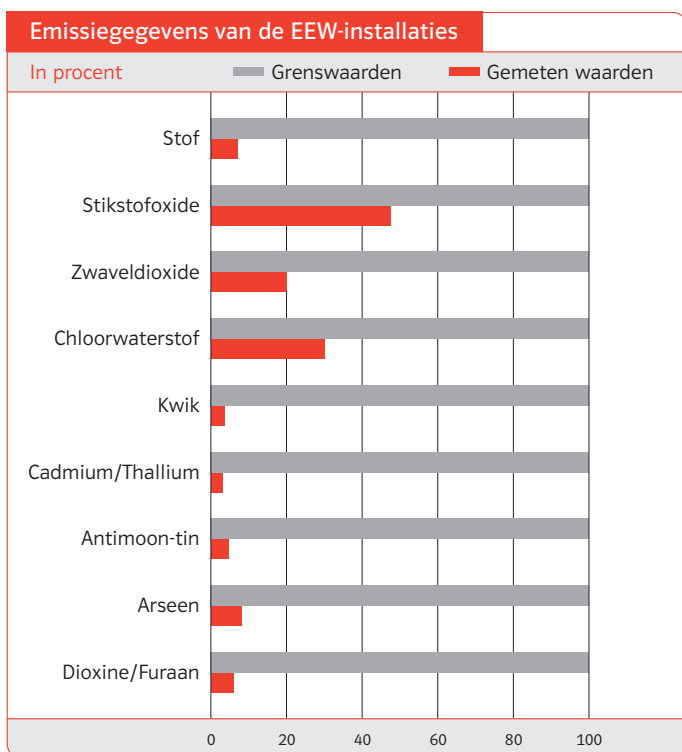
3) Begin bouw en bedrijfsovername in juli 2008

Installaties in aanbouw

Vestiging	Inbedrijfstelling	Lijnen	Capaciteit dzd. ton/jaar
Premnitz (rooster)	2008	1	150
Knapsack	2008	2	240
Heringen	2009	2	270
Hamel ^{4°} lijn	2009	1	140
Schwedt	2010	1	250
Delfzijl (Nederland)	2009	2	275
Leudelage (Luxemburg)	2010	1	150
		10	1.475

Ecologisch zinnig handelen

De moderne afvalverbrandingsinstallaties van E.ON Energy from Waste voldoen best aan de voorgeschreven emissiegrenswaarden van de 17e Bondsverordening inzake emissienormen.



Energie uit afval van dichtbij ervaren

De naleving van deze grenswaarden kan volgens het principe van de "glazen schoorsteen" op elk moment gecontroleerd worden. De emissiewaarden worden bij elke schoorsteen onafgebroken gecontroleerd door een meetstation. Via een datalijn kunnen de meetresultaten te allen tijde worden ingezien door de betreffende controlerende overheidsinstanties en ook door het publiek.

E.ON Energy from Waste hecht bijzonder veel waarde aan een optimale, transparante informatievoorziening. Wij nodigen u dan ook uit om onze installaties te komen bezichtigen. Deskundige gidsen vertellen u meer over de technische aspecten van de installaties en beantwoorden uw vragen over afvalverbranding. Neem contact met ons op - wij spreken de details graag met u door.



Adressen

E.ON Energy from Waste AG

Schöninger Strasse 2-3

38350 Helmstedt

Duitsland

T +49 53 51-18 0

F +49 53 51-18 25 22

E.ON Energy from Waste Hannover GmbH

Moorwaldweg 310

30659 Hannover

Duitsland

T +49 5 11-33 63 97 19

F +49 5 11-33 63 97 90

E.ON Energy from Waste Helmstedt GmbH

An der B 244

38350 Helmstedt

Duitsland

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)

Duitsland

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

Duitsland

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
Duitsland
T +49 3 57 53-37 75 0
F +49 3 57 53-37 75 2

E.ON Energy from Waste Premnitz GmbH

Dr.-Herbert-Rein-Strasse 1
14727 Premnitz
Duitsland
T +49 33 86-24 33 70
F +49 33 86-24 33 52

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

TREA Breisgau
Heitersheimer Strasse 2
79427 Eschbach
Duitsland
T +49 76 34-50 79 122
F +49 76 34-50 79 135

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

EBKW Knapsack
Chemiepark Knapsack
Industriestrasse
50354 Hürth
Duitsland

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

TABA Leudelange
Rue de Bettembourg
L 3346 Leudelange
Luxemburg

E.ON Energy from Waste Saarbrücken GmbH

AHKW Neunkirchen
Am Blücherflöz 12
66538 Neunkirchen
Duitsland
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
Duitsland
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
Duitsland
T +49 40-67 57 60
F +49 40-67 57 65 49

E.ON Energy from Waste Stapelfeld GmbH

Kompostwerk Bützberg
Wulksfelder Damm 2
22889 Tangstedt
Duitsland
T +49 40-60 76 87 20
F +49 40-60 76 87 32

MVA Bielefeld-Herford GmbH

Schelpmilser Weg 30
33609 Bielefeld
Duitsland
T +49 5 21-33 98 0
F +49 5 21-33 98 199



Enertec Hameln GmbH

Heinrich-Schoormann-Weg 1

31789 Hameln

Duitsland

T +49 51 51-81 29 01

F +49 51 51-81 29 22

MHKW Rothensee GmbH

Kraftwerk-Privatweg 7

39126 Magdeburg

Duitsland

T +49 3 91-5 87 25 34

F +49 3 91-5 87 17 64

Abfallverwertungsanlage Velsen AVA

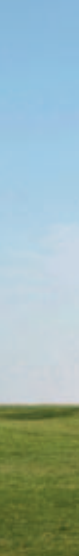
Alte Grube Velsen 16

66127 Saarbrücken

Duitsland

T +49 68 98-94 60

F +49 68 98-94 61 11



E.ON Energy from Waste AG

Schöninger Strasse 2-3 38350 Helmstedt Duitsland

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

info@eon-energyfromwaste.com

www.eon-energyfromwaste.com