

# Energie

## Brennstoffe

		2009	2008	Veränderung 09/08	2007	2000	1990
Kohle	TJ	3.614	3.497	3,3%	3.890	4.592	3.833
	t	124.432	118.614		126.563	222.648	302.158
Heizöl	TJ	1.346	982	37,1%	1.194	1.988	5.140
	t	33.530	24.485		29.817	49.295	126.640
Erdgas	TJ	27.835	30.413	-8,5%	30.039	30.555	16.866
	1.000 m <sup>3</sup>	758.636	827.379		826.713	845.243	467.047
Anteil fossil <sup>1</sup>		51,4%	52,5%		53,6%	57,6%	56,1%
Ablauge	TJ	24.927	25.782	-3,3%	25.066	22.887	17.592
	t	2.937.441	3.056.219		2.966.962	2.826.374	2.430.411
Rinde	TJ	2.528	2.460	2,8%	2.387	3.315	2.292
	t	347.663	339.618		335.693	528.688	291.724
Schlamm <sup>2</sup>	TJ	2.300	2.023	13,7%	1.856	1.173	316
	t	425.608	461.407		440.741	321.646	108.332
Sonstige <sup>3</sup>	TJ	1.213	1.359	-10,7%	1.054	n.v.	n.v.
	Anteil biogen	48,6%	47,5%		46,4%	42,4%	43,9%
<b>GESAMTVERBRAUCH</b>	<b>TJ</b>	<b>63.763</b>	<b>66.516</b>	<b>-4,1%</b>	<b>65.486</b>	<b>64.510</b>	<b>46.039</b>

Verbrauch in Terajoule, Tonnen und 1.000 m<sup>3</sup>; <sup>1</sup> inkl. CMOÖ; <sup>2</sup> Trockengehalt Abwasserschlamm: Ø 45 %; <sup>3</sup> feste und gasförmige Biomasse

## Strom

		2009	2008	Veränderung 09/08	2007	2000	1990
Gasturbinen		1.188,0	1.288,1	-7,8%	1.149,0	1.068,8	191,1
Dampfgegendruck		2.060,2	2.130,8	-3,3%	2.183,2	2.026,6	1.641,2
Dampfkondensation		154,6	139,1	11,1%	163,7	263,1	169,7
Anteil KWK		93,7%	93,8%		93,6%	94,1%	90,8%
Wasserkraft		228,3	234,1	-2,5%	239,3	201,4	202,9
Sonstige Anlagen		0,3	0,3	0,0%	0,4	9,3	0,0
Anteil sonstige		6,3%	6,2%		6,4%	5,9%	9,2%
<b>ERZEUGUNG GESAMT</b>		<b>3.631,4</b>	<b>3.792,4</b>	<b>-4,2%</b>	<b>3.735,6</b>	<b>3.569,2</b>	<b>2.204,9</b>
Anteil Ökostrom		42,2%	n.v.		n.v.	n.v.	n.v.
minus Einspeisung		387,1	297,3	30,2%	245,7	118,9	n.v.
plus Fremdstromverbrauch		1.217,2	1.402,8	-13,2%	1.449,8	1.139,1	1.384,5
<b>VERBRAUCH GESAMT</b>		<b>4.461,5</b>	<b>4.897,9</b>	<b>-8,9%</b>	<b>4.939,7</b>	<b>4.589,4</b>	<b>3.589,4</b>

Erzeugung und Verbrauch in Gigawattstunden; Eigenstrom ist am Standort erzeugter Strom.

## Wärme

		2009	2008	Veränderung 09/08	2007	2000	1990
Dampferzeugung		11.638	- <sup>4</sup>	-	-	-	-
Anteil Ökoenergie		54,8%	-	-	-	-	-
Fernwärme Abgabe		328	316	3,6%	311	152	n.v.
Bezug		324	-	-	-	-	-
Dampfverbrauch		11.634	-	-	-	-	-

Angaben in GWh;

<sup>4</sup> Die statistische Erfassung von Dampf und Wärme wurde 2009 ausgeweitet, für die Jahre davor stehen keine validen Daten zur Verfügung.