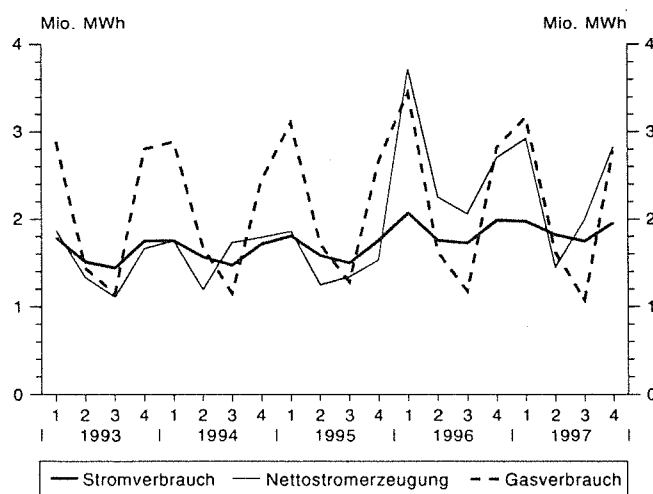


E IV 2 / E IV 3 - vj 4/97  
Ausgegeben im August 1998

## Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung 4. Quartal 1997

Entwicklung des Gas- und Stromverbrauchs sowie der  
Nettostromerzeugung im Saarland



Herausgeber:

Statistisches Landesamt  
Saarland

Virchowstr. 7, 66119 Saarbrücken  
Postfach 10 30 44, 66030 Saarbrücken  
Tel.: (06 81) 5 01 - 59 35  
Telefax: (06 81) 5 01 - 59 21  
E-Mail: statistik@stala.saarland.de

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit  
Quellenangabe gestattet

EIV2-VJ

**Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung im Saarland**  
**4. Quartal 1997**

Merkmal	4. Quartal 1996	3. Quartal 1997	4. Quartal 1997	Veränderung gegenüber		Kumulierte Werte		
				4. Quartal 1996	3. Quartal 1997	1. - 4. Quartal 1996	1. - 4. Quartal 1997	Ver- änderung
	MWh	MWh	MWh	%	%	MWh	MWh	%

**I. Öffentliche Stromversorgung**

<b>Bruttostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke<sup>1)</sup></b>	<b>2 964 588</b>	<b>2 189 486</b>	<b>3 093 679</b>	<b>+4,4</b>	<b>+41,3</b>	<b>11 769 475</b>	<b>10 089 821</b>	<b>-14,3</b>
davon aus								
Regenerativer Energie <sup>2)</sup>	22 718	15 443	21 303	-6,2	+37,9	74 619	86 237	+15,6
Wärmekraft	2 941 870	2 174 043	3 072 376	+4,4	+41,3	11 694 856	10 003 584	-14,5
davon aus								
-Steinkohlen <sup>3)</sup>	2 782 081	1 984 644	2 927 470	+5,2	+47,5	11 081 769	9 372 120	-15,4
-Heizöl <sup>4)</sup>	22 019	17 495	12 278	-44,2	-29,8	78 941	60 227	-23,7
-Erdgas	19 535	19 677	16 069	-17,7	-18,3	84 716	85 057	+0,4
-sonstigen Gasen <sup>5)</sup>	118 235	152 227	116 559	-1,4	-23,4	449 430	486 180	+8,2
Eigenverbrauch <sup>1)</sup>	260 670	196 562	267 858	+2,8	+36,3	1 031 214	898 518	-12,9
<b>Nettostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke<sup>1)</sup></b>	<b>2 703 918</b>	<b>1 992 924</b>	<b>2 825 821</b>	<b>+4,5</b>	<b>+41,8</b>	<b>10 738 261</b>	<b>9 191 303</b>	<b>-14,4</b>
Industrieeinspeisung	2 208	1 235	1 217	-44,9	-1,5	7 193	5 765	-19,9
Stromabgabe an das öffentliche Netz <sup>1)</sup>	2 706 126	1 994 159	2 827 038	+4,5	+41,8	10 745 454	9 197 068	-14,4
Strombezug über die Landesgrenze	3 764 855	4 077 321	3 811 932	+1,3	-6,5	15 023 476	15 543 333	+3,5
Stromlieferung über die Landesgrenze	4 480 507	4 325 888	4 674 879	+4,3	+8,1	18 222 311	17 232 063	-5,4
<b>Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz<sup>6)</sup></b>	<b>1 990 474</b>	<b>1 745 592</b>	<b>1 964 091</b>	<b>-1,3</b>	<b>+12,5</b>	<b>7 546 619</b>	<b>7 508 338</b>	<b>-0,5</b>

**II. Öffentliche Gasversorgung**

<b>Gasverbrauch insgesamt</b>	<b>2 817 963</b>	<b>1 076 098</b>	<b>2 783 257</b>	<b>-1,2</b>	<b>+158,6</b>	<b>9 060 374</b>	<b>8 652 502</b>	<b>-4,5</b>
davon								
Naturgas <sup>7)</sup>	2 817 963	1 076 098	2 783 257	-1,2	+158,6	9 060 374	8 652 502	-4,5
Hergestelltes Gas <sup>8)</sup>	0	0	0	X	X	0	0	X

1) Einschließlich Einspeisung aus kleinen Wasser- und Blockheizkraftwerken. 2) Lauf- und Speicherwasser, Wind, Solar, Müll. 3) Steinkohle und sonstige Steinkohle (Haldenkohle). 4) Leichtes und schweres Heizöl. 5) Sonstige Naturgase (Methangas), Hochofengas (Gichtgas), Kokereigas. 6) Einschließlich Übertragungsverlusten im öffentlichen Netz. 7) Erd- und Grubengas. 8) Kokereigas.

**Hinweis:**

Ab Januar 1996 werden die Grubenkraftwerke nicht mehr dem Bergbau sondern dem Bereich der öffentlichen Energieversorgung zugeordnet. Für die Berechnung der Veränderungsdaten wurden vergleichbare Basisdaten zugrunde gelegt.