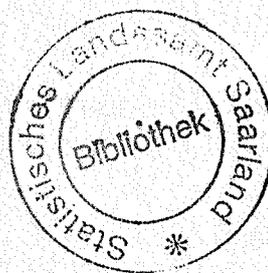


# Saarland

Statistisches  
Landesamt

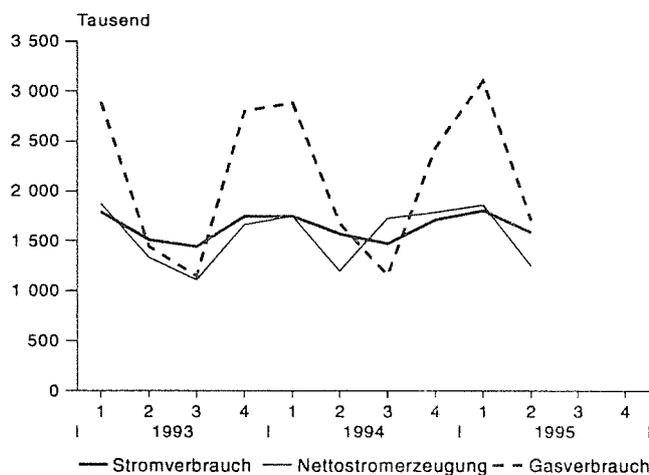


Statistische  
Berichte

E IV 2 / E IV 3 - vj 2/95  
Ausgegeben im Oktober 1995

## Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung 2. Quartal 1995

Entwicklung des Gas- und Stromverbrauchs  
sowie der Nettostromerzeugung



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

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit  
Quellenangabe gestattet

SL140

**Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung im Saarland  
2. Quartal 1995**

Merkmal	2. Quartal 1994	1. Quartal 1995	2. Quartal 1995	Veränderung gegenüber		Kumulierte Werte		
				2. Quartal 1994	1. Quartal 1995	1.-2. Quartal 1994	1.-2. Quartal 1995	Ver- änderung
	MWh	MWh	MWh	%	%	MWh	MWh	%

**I. Öffentliche Stromversorgung**

<b>Bruttostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke<sup>1)</sup></b>	1 313 013	2 039 397	1 374 560	+4,7	-32,6	3 220 505	3 413 957	+6,0
davon aus								
Regenerativer Energie <sup>2)</sup>	20 268	29 772	28 034	+38,3	-5,8	46 086	57 806	+25,4
Wärmeleistung	1 292 745	2 009 625	1 346 526	+4,2	-33,0	3 174 419	3 356 151	+5,7
davon aus								
-Steinkohlen <sup>3)</sup>	1 227 801	1 950 116	1 298 055	+5,7	-33,4	3 048 043	3 248 171	+6,6
-Heizöl <sup>4)</sup>	11 328	5 673	6 671	-41,1	+17,6	19 611	12 344	-37,1
-Erdgas	17 083	17 377	8 178	-52,1	-52,9	44 111	25 555	-42,1
-sonstigen Gasen <sup>5)</sup>	36 533	36 459	33 622	-8,0	-7,8	62 654	70 081	+11,9
Eigenverbrauch <sup>1)</sup>	116 651	176 311	124 993	+7,2	-29,1	275 689	301 304	+9,3
<b>Nettostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke<sup>1)</sup></b>	<b>1 196 362</b>	<b>1 863 086</b>	<b>1 249 567</b>	<b>+4,4</b>	<b>-32,9</b>	<b>2 944 816</b>	<b>3 112 653</b>	<b>+5,7</b>
Industrieinspeisung	816 922	1 146 977	777 712	-4,8	-32,2	1 978 924	1 924 689	-2,7
Stromabgabe an das öffentliche Netz <sup>1)</sup>	2 013 284	3 010 063	2 027 279	+0,7	-32,6	4 923 740	5 037 342	+2,3
Strombezug über die Landesgrenze	2 982 901	4 145 724	3 681 590	+23,4	-11,2	6 638 336	7 827 314	+17,9
Stromlieferung über die Landesgrenze	3 429 312	5 351 040	4 126 664	+20,3	-22,9	8 244 511	9 477 704	+15,0
<b>Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz<sup>6)</sup></b>	<b>1 566 873</b>	<b>1 804 747</b>	<b>1 582 205</b>	<b>+1,0</b>	<b>-12,3</b>	<b>3 317 565</b>	<b>3 386 952</b>	<b>+2,1</b>
nachrichtlich: Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke	1 249 554	1 628 369	1 211 121	-3,1	-25,6	2 904 021	2 839 490	-2,2

**II. Öffentliche Gasversorgung**

<b>Gasverbrauch insgesamt</b>	<b>1 675 727</b>	<b>3 104 837</b>	<b>1 711 195</b>	<b>+2,1</b>	<b>-44,9</b>	<b>4 559 490</b>	<b>4 816 032</b>	<b>+5,6</b>
davon								
Naturgas <sup>7)</sup>	1 456 535	2 889 102	1 580 113	+8,5	-45,3	4 036 413	4 469 215	+10,7
Hergestelltes Gas <sup>8)</sup>	219 192	215 735	131 082	-40,2	-39,2	523 077	346 817	-33,7

1) Einschl. 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.