

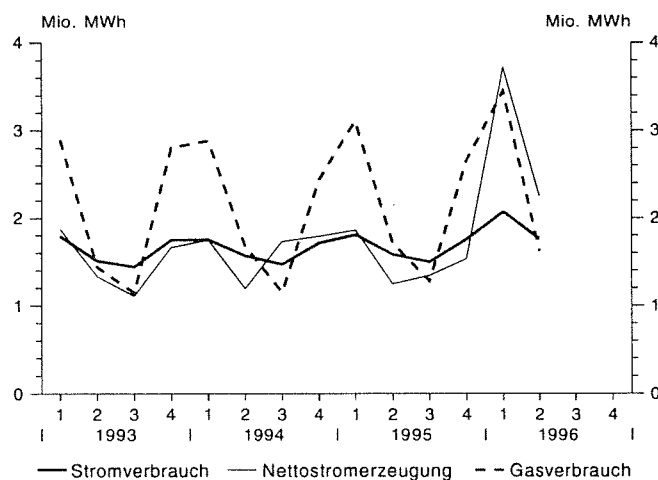


E IV 2 / E IV 3 - vj 2/96  
Ausgegeben im Oktober 1996

*-Korrigierte Fassung-  
Die kumulierten Werte (Tab.Spalte  
6+7) wurden berichtigt.*

## Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung 2. Quartal 1996

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

**Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung im Saarland**  
**2. Quartal 1996**

Merkmal	2. Quartal 1995	1. Quartal 1996	2. Quartal 1996	Veränderung gegenüber		Kumulierte Werte		
				2. Quartal 1995	1. Quartal 1996	1.-2. Quartal 1995	1.-2. Quartal 1996	Ver- änderung
	MWh	MWh	MWh	%	%	MWh	MWh	%

**I. Öffentliche Stromversorgung**

<b>Bruttostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke<sup>1)</sup></b>	1.374.560	4.061.175	2.474.473	-1,2	-39,1	3.413.957	6.535.648	+7,3
davon aus								
Regenerativer Energie <sup>2)</sup>	28.034	22.980	17.470	-37,7	-24,0	57.806	40.450	-30,0
Wärmeleistung	1.346.526	4.038.195	2.457.003	-0,8	-39,2	3.356.151	6.495.198	+7,6
davon aus								
-Steinkohlen <sup>3)</sup>	1.298.055	3.914.326	2.306.199	+0,1	-41,1	3.248.171	6.220.525	+8,7
-Heizöl <sup>4)</sup>	6.671	12.213	21.203	+18,1	+73,6	12.344	33.416	+0,9
-Erdgas	8.178	33.692	20.372	+32,2	-39,5	25.555	54.064	+44,3
-sonstigen Gasen <sup>5)</sup>	33.622	77.964	109.229	-21,6	+40,1	70.081	187.193	-22,4
Eigenverbrauch <sup>1)</sup>	124.993	343.022	220.731	-7,3	-35,7	301.304	563.753	+0,5
<b>Nettostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke<sup>1)</sup></b>	<b>1.249.567</b>	<b>3.718.153</b>	<b>2.253.742</b>	<b>-0,6</b>	<b>-39,4</b>	<b>3.112.653</b>	<b>5.971.895</b>	<b>+8,0</b>
Industrieeinspeisung	777.712	2.469	1.403	+25,4	-43,2	1.924.689	3.872	+46,4
Stromabgabe an das öffentliche Netz <sup>1)</sup>	2.027.279	3.720.622	2.255.145	-0,6	-39,4	5.037.342	5.975.767	+8,0
Strombezug über die Landesgrenze	3.681.590	4.219.520	3.419.936	-7,1	-18,9	7.827.314	7.639.456	-2,4
Stromlieferung über die Landesgrenze	4.126.664	5.867.961	3.916.761	-5,1	-33,3	9.477.704	9.784.722	+3,2
<b>Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz<sup>6)</sup></b>	<b>1.582.205</b>	<b>2.072.181</b>	<b>1.758.320</b>	<b>-3,5</b>	<b>-15,1</b>	<b>3.386.952</b>	<b>3.830.501</b>	<b>-1,4</b>

**II. Öffentliche Gasversorgung**

<b>Gasverbrauch insgesamt</b>	<b>1.711.195</b>	<b>3.446.711</b>	<b>1.621.433</b>	<b>-5,2</b>	<b>-53,0</b>	<b>4.816.032</b>	<b>5.068.144</b>	<b>+5,2</b>
davon								
Naturgas <sup>7)</sup>	1.580.113	3.446.711	1.621.433	+2,6	-53,0	4.469.215	5.068.144	+13,4
Hergestelltes Gas <sup>8)</sup>	131.082	0	0	-100,0	X	346.817	0	-100,0

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.

**Hinweis:**

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