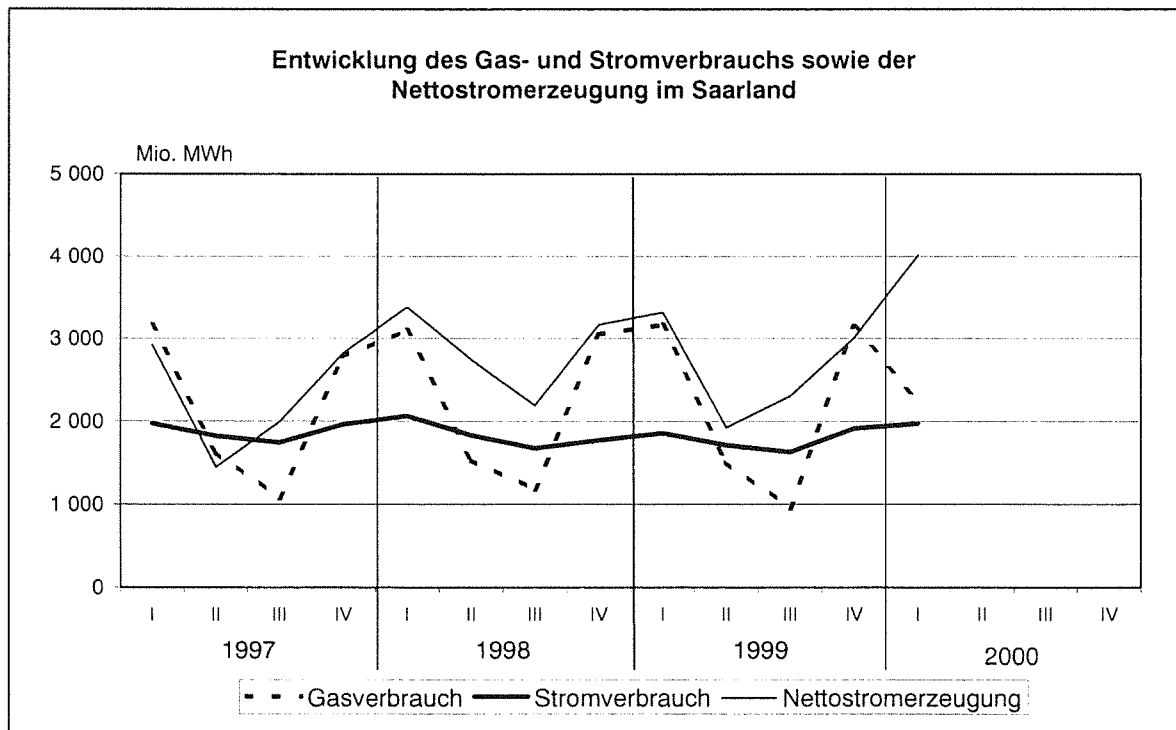


E IV 2 / E IV 3 – vj 1/00

**Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung  
1. Quartal 2000**



Ausgegeben im Juli 2000

Einzelpreis 3,50 DM

© Statistisches Landesamt Saarland, Saarbrücken, 2000.

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Herausgeber: Statistisches Landesamt SAARLAND, Virchowstraße 7, 66119 Saarbrücken, Postfach 10 30 44, 66030 Saarbrücken  
 Telefon: (0681) 501 5927 - Fax: (0681) 501 5921 - E-Mail: statistik@stala.saarland.de - Internet: <http://www.statistik.saarland.de>

**Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung**  
**1. Quartal 2000**

Merkmal	1. Quartal 1999	4. Quartal 1999	1. Quartal 2000	Veränderung gegenüber		Kumulierte Werte		
				1. Quartal 1999	4. Quartal 1999	1. Quartal 1999	1. Quartal 2000	Verän- derung
	MWh	MWh	MWh	%	%	MWh	MWh	%
<b>Öffentliche Stromversorgung</b>								
<b>Bruttostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke <sup>1)</sup></b>	<b>3 662 571</b>	<b>3 435 967</b>	<b>4 363 288</b>	<b>+ 19,1</b>	<b>+ 27,0</b>	<b>3 662 571</b>	<b>4 363 288</b>	<b>+ 19,1</b>
davon aus								
Regenerativer Energie <sup>2)</sup>	51 644	44 757	63 156	+ 22,3	+ 41,1	51 644	63 156	+ 22,3
Wärmekraft	3 610 927	3 391 210	4 300 132	+ 19,1	+ 26,8	3 610 927	4 300 132	+ 19,1
davon aus								
- Steinkohlen <sup>3)</sup>	3 522 174	3 304 445	4 241 920	+ 20,4	+ 28,4	3 522 174	4 241 920	+ 20,4
- Heizöl <sup>4)</sup>	11 438	11 010	7 221	- 36,9	- 34,4	11 438	7 221	- 36,9
- Erdgas	11 958	27 359	14 511	+ 21,3	- 47,0	11 958	14 511	+ 21,3
- sonstigen Gasen <sup>5)</sup>	65 357	48 396	36 480	- 44,2	- 24,6	65 357	36 480	- 44,2
Eigenverbrauch <sup>1)</sup>	342 198	281 905	350 100	+ 2,3	+ 24,2	342 198	350 100	+ 2,3
<b>Nettostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke <sup>1)</sup></b>	<b>3 320 373</b>	<b>3 154 062</b>	<b>4 013 188</b>	<b>+ 20,9</b>	<b>+ 27,2</b>	<b>3 320 373</b>	<b>4 013 188</b>	<b>+ 20,9</b>
Industrieeinspeisung	766	230	265	- 65,4	+ 15,2	766	265	- 65,4
Stromabgabe an das öffentliche Netz <sup>1)</sup>	3 321 139	3 154 292	4 013 453	+ 20,8	+ 27,2	3 321 139	4 013 453	+ 20,8
Strombezug über die Landesgrenze	3 192 379	3 937 585	3 991 575	+ 25,0	+ 1,4	3 192 379	3 991 575	+ 25,0
Stromlieferung über die Landesgrenze	4 654 034	5 176 973	6 031 541	+ 29,6	+ 16,5	4 654 034	6 031 541	+ 29,6
<b>Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz <sup>6)</sup></b>	<b>1 859 484</b>	<b>1 914 904</b>	<b>1 973 487</b>	<b>+ 6,1</b>	<b>+ 3,1</b>	<b>1 859 484</b>	<b>1 973 487</b>	<b>+ 6,1</b>
<b>Öffentliche Gasversorgung</b>								
<b>Gasverbrauch insgesamt</b>	<b>3 172 727</b>	<b>3 008 861</b>	<b>3 230 560</b>	<b>+ 1,8</b>	<b>+ 7,4</b>	<b>3 172 727</b>	<b>3 230 560</b>	<b>+ 1,8</b>

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.