Saarland

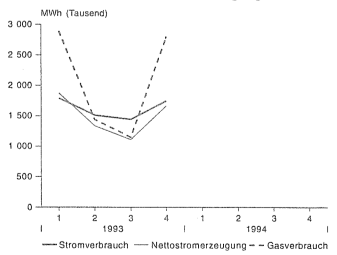
Statistisches Landesamt



E IV 2 / EIV3 - vj 1 - 4/93 Ausgegeben im Mai 1994 Einzelpreis: 4,- DM

> Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung 1 - 4 Quartal 1993

Entwicklung des Gas- und Stromverbrauchs sowie der Nettostromerzeugung



Statistisches Landesamt SAARLAND SL140

Herausgeber:

Statistisches Landesamt Saarland Hardenbergstr. 3, 66119 Saarbrücken Postfach 10 30 44, 66030 Saarbrücken

Postfach 10 30 44, 66030 Saarbr Tel.: (0681) 505-935 Telefax: (0681) 505-921

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet

Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung im Saarland 1. Quartal

	1 Overdal	4 Overdal	4 Owendal	İ	derung enüber	ŀ	Kumulierte Werte	
Merkmal	1. Quartal 1992	4. Quartal 1992	1. Quartal 1993	1. Quartal 1992	4. Quartal 1992	1. Quartal 1992	1. Quartal 1993	Verän- derung
	MWh	MWh	MWh	%	%	MWh	MWh	%

I. Öffentliche Stromversorgung

davon aus davon aus 19 175 18 794 17 531 -8,57 -6,72 19 175 17 531 -8,57 Wärmekraft davon aus - Steinkohlen ³¹ 2 247 789 1 75 464 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 963 93 -12,69 -14,12 1 98 94 2 90 93 -55,18 -42,81 58 867 2 693 -55,18 -42,81 58 867 2 699 -3,10 141,17 1 74 617 169 196 -3,10	Bruttostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke ¹⁾	2 370 725	1 844 721	2 042 083	-13,86	+10,70	2 370 725	2 042 083	-13,86
Wärmekraft davon aus 2 351 550 1 825 927 2 024 552 -13,91 +10,88 2 351 550 2 024 552 -13,91 davon aus -Steinkohlen®1 2 247 789 1 754 364 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 -Heizöf®1 28 944 17 526 20 280 -29,93 +15,71 28 944 20 280 -29,93 -Erdgas 58 887 46 144 26 392 -55,18 -42,81 58 887 26 392 -55,18 -sonstige Gase ⁵) 15 930 7 893 15 295 -3,99 +93,78 15 930 15 295 -3,99 Eigenverbrauch¹¹) 1 74 617 148 195 169 196 -3,10 +14,17 174 617 169 196 -3,10 Nettostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke¹¹ 2 196 108 1 696 526 1 872 887 -14,72 +10,40 2 196 108 1 872 887 -14,72 Industrieeinspeisung 1 068 838 1 074 937 1 361 547 +27,39 +26,66 1 068 838 1 361 547 <	davon aus								
Steinkohlen	Wasserkraft ²⁾	19 175	18 794	17 531	-8,57	-6,72	19 175	17 531	-8,57
Sleinkohlen 2 247 789 1 754 364 1 962 585 -12,69 +11,87 2 247 789 1 962 585 -12,69 +12,60 -12,		2 351 550	1 825 927	2 024 552	-13,91	+10,88	2 351 550	2 024 552	-13,91
Heizöff 28 944 17 526 20 280 29,93 15,71 28 944 20 280 29,93 25,18 26 392 25,18 25		0047700	. ==						
Ferdgas									
Figenverbrauch 15 930 7 893 15 295 -3,99 +93,78 15 930 15 295 -3,99 -3,10					•				
Eigenverbrauch¹¹¹ 174 617 148 195 169 196 -3,10 +14,17 174 617 169 196 -3,10 Nettostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke¹¹² 2 196 108 1 696 526 1 872 887 -14,72 +10,40 2 196 108 1 872 887 -14,72 Industrieeinspeisung 1 068 838 1 074 937 1 361 547 +27,39 +26,66 1 068 838 1 361 547 +27,39 Stromabgabe an das öffentlichen Netz¹¹¹ 3 264 946 2 771 463 3 234 434 -0,93 +16,70 3 264 946 3 234 434 -0,93 Strombezug über die Landesgrenze 3 003 912 2 614 867 2 944 087 -1,99 +12,59 3 003 912 2 944 087 -1,99 Stromwerbrauch aus dem öffentlichen Netz²¹¹ 1 872 579 1 790 108 1 789 222 -4,45 -0,05 1 872 579 1 789 222 -4,45 nachrichtlich: Brutostromerzeugung der Industriekraftwerke 1 549 692 1 554 989 1 860 509 +20,06 +19,65 1 549 692 1 860 509 +20,06 II. Öffentlicher Metz³¹¹ 2 957 575	-	58 887	46 144					26 392	
Nettostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke ¹⁾ 2 196 108 1 696 526 1 872 887 -14,72 +10,40 2 196 108 1 872 887 -14,72 Industrieeinspeisung 1 068 838 1 074 937 1 361 547 +27,39 +26,66 1 068 838 1 361 547 +27,39 Stromabgabe an das öffentliche Netz ¹⁾ 3 264 946 2 771 463 3 234 434 -0,93 +16,70 3 264 946 3 234 434 -0,93 Strombezug über die Landesgrenze 3 003 912 2 614 867 2 944 087 -1,99 +12,59 3 003 912 2 944 087 -1,99 Strombezug über die Landesgrenze 4 396 279 3 596 222 4 389 299 -0,16 +22,05 4 396 279 4 389 299 -0,16 Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz ⁶⁾ 1 872 579 1 790 108 1 789 222 -4,45 -0,05 1 872 579 1 789 222 -4,45 nachrichtlich: Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke 1 549 692 1 554 989 1 860 509 +20,06 +19,65 1 549 692 1 860 509 +20,06 III. Öffenttriehe Gasverbrauch insg	-sonstige Gase ⁵⁾	15 930	7 893	15 295	-3,99	+93,78	15 930	15 295	-3,99
öffentlichen Kraftwerke ¹⁾ 2 196 108 1 696 526 1 872 887 -14,72 +10,40 2 196 108 1 872 887 -14,72 Industrieeinspeisung 1 068 838 1 074 937 1 361 547 +27,39 +26,66 1 068 838 1 361 547 +27,39 Stromabgabe an das öffentliche Netz ¹⁾ 3 264 946 2 771 463 3 234 434 -0,93 +16,70 3 264 946 3 234 434 -0,93 Strombezug über die Landesgrenze 3 003 912 2 614 867 2 944 087 -1,99 +12,59 3 003 912 2 944 087 -1,99 Stromlieferung über die Landesgrenze 4 396 279 3 596 222 4 389 299 -0,16 +22,05 4 396 279 4 389 299 -0,16 Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz ⁶⁾ 1 872 579 1 790 108 1 789 222 -4,45 -0,05 1 872 579 1 789 222 -4,45 nachrichtlich: Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke 1 549 692 1 554 989 1 860 509 +20,06 +19,65 1 549 692 1 860 509 +2,24 davon Naturgas ⁷⁾ 2 535 986 2 332	Eigenverbrauch ¹⁾	174 617	148 195	169 196	-3,10	+14,17	174 617	169 196	-3,10
Stromabgabe an das öffentliche Netz ¹⁾ 3 264 946 2 771 463 3 234 434 -0,93 +16,70 3 264 946 3 234 434 -0,93 Strombezug über die Landesgrenze 3 003 912 2 614 867 2 944 087 -1,99 +12,59 3 003 912 2 944 087 -1,99 Stromlieferung über die Landesgrenze 4 396 279 3 596 222 4 389 299 -0,16 +22,05 4 396 279 4 389 299 -0,16 Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz ⁶⁾ 1 872 579 1 790 108 1 789 222 -4,45 -0,05 1 872 579 1 789 222 -4,45 nachrichtlich: Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke 1 549 692 1 554 989 1 860 509 +20,06 +19,65 1 549 692 1 860 509 +20,06 II. Öffentliche Gasverbrauch insgesamt 2 957 575 2 617 073 2 891 289 -2,24 +10,48 2 957 575 2 891 289 -2,24 davon Naturgas ⁷⁾ 2 535 986 2 332 165 2 546 563 +0,42 +9,19 2 535 986 2 546 563 +0,42		2 196 108	1 696 526	1 872 887	-14,72	+10,40	2 196 108	1 872 887	-14,72
öffentliche Netz ¹⁾ 3 264 946 2 771 463 3 234 434 -0,93 +16,70 3 264 946 3 234 434 -0,93 Strombezug über die Landesgrenze 3 003 912 2 614 867 2 944 087 -1,99 +12,59 3 003 912 2 944 087 -1,99 Stromlieferung über die Landesgrenze 4 396 279 3 596 222 4 389 299 -0,16 +22,05 4 396 279 4 389 299 -0,16 Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz ⁶⁾ 1 872 579 1 790 108 1 789 222 -4,45 -0,05 1 872 579 1 789 222 -4,45 nachrichtlich: Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke 1 549 692 1 554 989 1 860 509 +20,06 +19,65 1 549 692 1 860 509 +20,06 II. Öffentliche Gasversorgung Gasverbrauch insgesamt 2 957 575 2 617 073 2 891 289 -2,24 +10,48 2 957 575 2 891 289 -2,24 davon Naturgas ⁷⁾ 2 535 986 2 332 165 2 546 563 +0,42 +9,19 2 535 986 2 546 563 +0,42	Industrieeinspeisung	1 068 838	1 074 937	1 361 547	+27,39	+26,66	1 068 838	1 361 547	+27,39
Stromlieferung über die Landesgrenze 4 396 279 3 596 222 4 389 299 -0,16 +22,05 4 396 279 4 389 299 -0,16		3 264 946	2 771 463	3 234 434	-0,93	+16,70	3 264 946	3 234 434	-0,93
Landesgrenze 4 396 279 3 596 222 4 389 299 -0,16 +22,05 4 396 279 4 389 299 -0,16 Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz ⁶) 1 872 579 1 790 108 1 789 222 -4,45 -0,05 1 872 579 1 789 222 -4,45 nachrichtlich: Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke 1 549 692 1 554 989 1 860 509 +20,06 +19,65 1 549 692 1 860 509 +20,06 III. Öffentliche Gasversorgung Gasverbrauch insgesamt 2 957 575 2 617 073 2 891 289 -2,24 +10,48 2 957 575 2 891 289 -2,24 davon Naturgas ⁷⁾ 2 535 986 2 332 165 2 546 563 +0,42 +9,19 2 535 986 2 546 563 +0,42		3 003 912	2 614 867	2 944 087	-1,99	+12,59	3 003 912	2 944 087	-1,99
öffentlichen Netz ⁶⁾ 1 872 579 1 790 108 1 789 222 -4,45 -0,05 1 872 579 1 789 222 -4,45 nachrichtlich: Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke 1 549 692 1 554 989 1 860 509 +20,06 +19,65 1 549 692 1 860 509 +20,06 II. Öffentliche Gasversorgung Gasverbrauch insgesamt 2 957 575 2 617 073 2 891 289 -2,24 +10,48 2 957 575 2 891 289 -2,24 davon Naturgas ⁷⁾ 2 535 986 2 332 165 2 546 563 +0,42 +9,19 2 535 986 2 546 563 +0,42	-	4 396 279	3 596 222	4 389 299	-0,16	+22,05	4 396 279	4 389 299	-0,16
Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke 1 549 692 1 554 989 1 860 509 +20,06 +19,65 1 549 692 1 860 509 +20,06 II. Öffentliche Gasversorgung		1 872 579	1 790 108	1 789 222	-4,45	-0,05	1 872 579	1 789 222	-4,45
Gasverbrauch insgesamt 2 957 575 2 617 073 2 891 289 -2,24 +10,48 2 957 575 2 891 289 -2,24 davon Naturgas ⁷⁾ 2 535 986 2 332 165 2 546 563 +0,42 +9,19 2 535 986 2 546 563 +0,42	Bruttostromerzeugung	1 549 692	1 554 989	1 860 509	+20,06	+19,65	1 549 692	1 860 509	+20,06
davon Naturgas ⁷⁾ 2 535 986 2 332 165 2 546 563 +0,42 +9,19 2 535 986 2 546 563 +0,42			II. Öffent	liche Gasve	ersorgun	g			
Naturgas ⁷⁾ 2 535 986 2 332 165 2 546 563 +0,42 +9,19 2 535 986 2 546 563 +0,42	Gasverbrauch insgesamt	2 957 575	2 617 073	2 891 289	-2,24	+10,48	2 957 575	2 891 289	-2,24
	davon								
		2 535 986	2 332 165	2 546 563	+0,42	+9.19	2 535 986	2 546 563	+0.42

¹⁾ Einschl. Einspeisung aus kleinen Wasser- und Blockheizkraftwerken.- 2) Lauf- und Speicherwasser.- 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.

Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung im Saarland 2. Quartal

	2 Quartal	1 Overtal	0. Owestel		derung nüber	ŀ	Kumulierte Werte	
Merkmal	2. Quartal 1992	1. Quartal 1993	2. Quartal 1993	2. Quartal 1992	1. Quartal 1993	12. Quartal 1992	12. Quartal 1993	Ver- ånderung
	MWh	MWh	MWh	%	%	MWh	MWh	%

I. Öffentliche Stromversorgung

					- 3							
Bruttostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke ¹⁾	1 517 846	2 042 083	1 455 415	-4,11	-28,73	3 888 571	3 497 498	-10,06				
davon aus												
Wasserkraft ²⁾	12 602	17 531	9 958	-20,98	-43,20	31 777	27 489	-13,49				
Wärmekraft davon aus	1 505 244	2 024 552	1 445 457	-3,97	-28,60	3 856 794	3 470 009	-10,03				
-Steinkohlen ³⁾	1 435 636	1 962 585	1 385 710	-3,48	-29,39	3 683 425	3 348 295	-9,10				
-Heizöl ⁴⁾	14 819	20 280	12 437	-16,07	-38,67	43 763	32 717	-25,24				
-Erdgas	38 257	26 392	34 237	-10,51	+29,72	97 144	60 629	-37,59				
-sonstige Gase ⁵⁾	16 532	15 295	13 073	-20,92	-14,53	32 462	28 368	-12,61				
Eigenverbrauch ¹⁾	124 444	169 196	121 938	-2,01	-27,93	299 061	291 134	-2,65				
Nettostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke ¹⁾	1 393 402	1 872 887	1 333 477	-4,30	-28,80	3 589 510	3 206 364	-10,67				
Industrieeinspeisung	809 595	1 361 547	626 951	-22,56	-53,95	1 878 433	1 988 498	+5,86				
Stromabgabe an das öffentliche Netz ¹⁾	2 202 997	3 234 434	1 960 428	-11,01	-39,39	5 467 943	5 194 862	-4,99				
Strombezug über die Landesgrenze	2 407 722	2 944 087	1 480 450	-38,51	-49,71	5 411 634	4 424 537	-18,24				
Stromlieferung über die Landesgrenze	3 033 387	4 389 299	1 930 404	-36,36	-56,02	7 429 666	6 319 703	-14,94				
Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz ⁶⁾	1 577 332	1 789 222	1 510 474	-4,24	-15,58	3 449 911	3 299 696	-4,35				
nachrichtlich: Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke	1 241 011	1 860 509	1 033 427	-16,73	-44,45	2 790 703	2 893 936	+3,70				
II. Öffentliche Gasversorgung												
Gasverbrauch insgesamt	1 517 127	2 891 289	1 439 325	-5,13	-50,22	4 474 702	4 330 614	-3,22				
davon	4 00- 00-	0.540.505			45 :5	0.005.515						
Naturgas ⁷⁾	1	2 546 563	1 311 980	-1,18		3 863 648	3 858 543	-0,13				
Hergestelltes Gas ⁸⁾	189 465	344 726	127 345	-32,79	-63,06	611 054	472 071	-22,74				

¹⁾ Einschl. Einspeisung aus kleinen Wasser- und Blockheizkraftwerken. - 2) Lauf- und Speicherwasser. - 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) Erdund Grubengas. - 8)Kokereigas.

Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung im Saarland 3. Quartal

	2 Overtal	2 Overtal	2 Overstal	Veränd gege	derung nüber	Kumulierte Werte			
Merkmal		2. Quartal 1993	3. Quartal 1993	3. Quartal 1992	2. Quartal 1993	13. Quartal 1992	13. Quartal 1993	Verän- derung	
	MWh	MWh	MWh	%	%	MWh	MWh	%	

I. Öffentliche Stromversorauna

I. Offentliche Stromversorgung											
Bruttostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke ¹⁾	1 497 278	1 455 415	1 188 677	-20,61	-18,33	5 385 849	4 686 175	-12,99			
davon aus											
Wasserkraft ²⁾	7 339	9 958	8 605	+17,25	-13,59	39 116	36 094	-7,73			
Wärmekraft	1 489 939	1 445 457	1 180 072	-20,80	-18,36	5 346 733	4 650 081	-13,03			
davon aus											
-Steinkohlen ³⁾	1 443 005	1 385 710	1 132 242	-21,54	-18,29	5 126 430	4 480 537	-12,60			
-Heizöl ⁴⁾	10 301	12 437	9 975	-3,16	-19,80	54 064	42 692	-21,03			
-Erdgas	25 839	34 237	16 444	-36,36	-51,97	122 983	77 073	-37,33			
-sonstige Gase ⁵⁾	10 794	13 073	21 411	+98,36	+63,78	43 256	49 779	+15,08			
Eigenverbrauch ¹⁾	121 424	121 938	103 491	-14,77	-15,13	420 485	394 625	-6,15			
Nettostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke ¹⁾	1 375 854	1 333 477	1 085 186	-21,13	-18,62	4 965 364	4 291 550	-13,57			
				,	,						
Industrieeinspeisung	930 255	626 951	925 890	-0,47	+47,68	2 808 688	2 914 388	+3,76			
Stromabgabe an das öffentliche Netz ¹⁾	2 306 109	1 960 428	2 011 076	-12,79	+2,58	7 774 052	7 205 938	-7,31			
Strombezug über die Landesgrenze	2 957 166	1 480 450	3 125 143	+5,68	+111,09	8 368 800	7 549 680	-9,79			
Stromlieferung über die _ Landesgrenze	3 707 755	1 930 404	3 694 175	-0,37	+91,37	11 137 421	10 013 878	-10,09			
Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz ⁶⁾	1 555 520	1 510 474	1 442 044	-7,30	-4,53	5 005 431	4 741 740	-5,27			
nachrichtlich: Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke	1 369 540	1 033 427	1 398 233	+2,10	+35,30	4 160 243	4 292 169	+3,17			
II. Öffentliche Gasversorgung											
Gasverbrauch insgesamt	1 033 605	1 439 325	1 144 946	+10,77	-20,45	5 508 307	5 475 560	-0,59			
davon											
Naturgas ⁷⁾	932 275	1 311 980	1 030 998	+10,59	-21,42	4 795 923	4 889 541	+1,95			
Hergestelltes Gas ⁸⁾	101 330	127 345	113 948	+12,45	-10,52	712 384	586 019	-17,74			

¹⁾ Einschl. Einspeisung aus kleinen Wasser- und Blockheizkraftwerken.- 2) Lauf- und Speicherwasser.- 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) Erdund Grubengas.- 8) Kokereigas.

Öffentliche Elektrizitäts- und Gasversorgung im Saarland 4. Quartal

	4. Quartal	3. Quartal	4. Quartal	1	derung enüber	ŀ	Kumulierte Werte	The last of the la
Merkmal	1992	1993	1993	4. Quartal 1992	3. Quartal 1993	14. Quartal 1992	14. Quartal 1993	Verän- derung
	MWh	MWh	MWh	%	%	MWh	MWh	%

I. Öffentliche Stromversorgung

		00 00000000000000		or over go	11.63						
Bruttostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke ¹⁾	1 844 721	1 188 677	1 814 863	-1,62	+52,68	7 230 570	6 501 038	-10,09			
davon aus											
Wasserkratt ²⁾	18 794	8 605	15 633	-16,82	+81,67	57 910	51 727	-10,68			
Wärmekraft davon aus	1 825 927	1 180 072	1 799 230	-1,46	+52,47	7 172 660	6 449 311	-10,08			
-Steinkohlen ³⁾	1 754 364	1 132 242	1 728 980	-1,45	+52,70	6 880 794	6 209 517	0.70			
-Heizöl ⁴⁾	17 526	9 975	9 729	-44,49				-9,76			
-Erdgas	46 144	16 444			-2,47	71 590	52 421	-26,78			
-sonstige Gase ⁵⁾			30 113	-34,74	+83,12	169 127	107 186	-36,62			
-sonstige Gase*/	7 893	21 411	30 408	+285,25	+42,02	51 149	80 187	+56,77			
Eigenverbrauch ¹⁾	148 195	103 491	150 287	+1,41	+45,22	568 680	544 912	-4,18			
Nettostromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke ¹⁾	1 696 526	1 085 186	1 664 576	-1,88	+53,39	6 661 890	5 956 126	-10,59			
Industrieeinspeisung	1 074 937	925 890	1 040 524	-3,20	+12,38	3 883 625	3 954 912	+1,84			
Stromabgabe an das öffentliche Netz ¹⁾	2 771 463	2 011 076	2 705 100	-2,39	+34,51	10 545 515	9 911 038	-6,02			
Strombezug über die Landesgrenze	2 614 867	3 125 143	3 518 523	+34,56	+12,59	10 983 667	11 068 203	+0,77			
Stromlieferung über die Landesgrenze	3 596 222	3 694 175	4 476 354	+24,47	+21,17	14 733 643	14 490 232	-1,65			
Stromverbrauch aus dem öffentlichen Netz ⁶⁾	1 790 108	1 442 044	1 747 269	-2,39	+21,17	6 795 539	6 489 009	-4,51			
nachrichtlich: Bruttostromerzeugung der Industriekraftwerke	1 554 989	1 398 233	1 507 632	-3,05	+7,82	5 715 232	5 799 801	+1,48			
II. Öffentliche Gasversorgung											
Gasverbrauch insgesamt	2 617 073	1 144 946	2 802 261	+7,08	+144,75	8 125 380	8 277 821	+1,88			
davon Naturgas ⁷⁾ Hergestelltes Gas ⁸⁾	2 332 165	1 030 998	2 493 534	+6,92	+141,86	7 128 088	7 383 075	+3,58			
nergestelltes Gas ⁻⁷	284 908	113 948	308 727	+8,36	+170,94	997 292	894 746	-10,28			

¹⁾ Einschl. Einspeisung aus kleinen Wasser- und Blockheizkraftwerken.-2) Lauf- und Speicherwasser.-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.

Veröffentlichungen

I. Zusammenfassende Schriften

Statistisches Handbuch für das Saarland

Erscheint zweijährlich im Wechsel mit "Statistisches Taschenbuch für das Saarland".

Das Statistische Handbuch vermittelt aus dem Bereich der amtlichen Statistik die jeweils aktuellen Ergebnisse. Dem Benutzer steht reiches Zahlenmaterial aus sämtlichen Bereichen des wirtschaftlichen, kulturellen und sozialen Lebens zur Verfügung. Durch Zeitund regionale Vergleiche lassen sich Entwicklungen in der Bevölkerungs-, der Wirtschafts- und Sozialstruktur erkennen.

Statistisches Taschenbuch für das Saarland

Erscheint zweijährlich im Wechsel mit "Statistisches Handbuch für das Saarland".

Das Statistische Taschenbuch will die zweijährliche Erscheinungsphase des "Handbuchs" durch Publizierung der jeweils neuesten, wichtigsten Daten der amtlichen Statistik ausfüllen. In seiner Gliederung ist es nicht so differenziert angelegt wie das bedeutend umfangreichere "Handbuch". In einem Anhang werden zusätzlich die wichtigsten Daten der amtlichen Statistik für die übrigen Bundesländer aufgeführt.

Saarland heute - Statistische Kurzinformationen (erscheint jährlich)

II. Fachstatistische Schriften

Handbuch Öffentliche Finanzen

Erscheinungsweise jährlich.

Das Handbuch stellt Grunddaten über die aktuelle Finanzsituation im öffentlichen Bereich zur Verfügung. Angegeben sind sowohl einfache Bestandszahlen als auch funktional gegliederte Ergebnisse für Gemeinden und Land.

Statistische Berichte

Zur schnellen Unterrichtung von Verwaltung und anderen Interessenten werden hier die neuesten Ergebnisse der laufenden Statistiken wie auch die ersten Resultate von Sondererhebungen veröffentlicht. Ihre sachliche Gliederung ist sehr differenziert und bundeseinheitlich festgelegt.

Bildung - Kurzinformation (erscheint jährlich)

III. Reihen

Einzelschrift zur Statistik des Saarlandes

In dieser Reihe, die bis heute fast 100 Einzelschriften umfaßt, werden aus dem gesamten Spektrum der amtlichen Statistik schwerpunktmäßig Einzelthemen behandelt.

Saarland in Zahlen (Sonderhefte)

in dieser Serie werden die Ergebnisse von periodisch wiederkehrenden Zählungen veröffentlicht.

Gemeinde- und Kreisstatistiken

In dieser im 2-Jahres-Rhythmus abwechselnd erscheinenden Reihe werden Informationen aus den verschiedensten Bereichen der amtlichen Statistik auf Gemeinde- bzw. Kreisebene veröffentlicht.

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen der Länder (Gemeinschaftsveröffentlichungen der Statistischen Landesämter)

Ergebnisse über Entstehung, Verteilung und Verwendung des Sozialprodukts nach Ländern sowie Bruttowertschöpfung der kreisfreien Städte und Landkreise, Erscheinungsweise ein- bis zweijährlich.

IV. Verzeichnisse

wie Gemeindeverzeichnis, Schulverzeichnis, Krankenhausverzeichnis, Märkte im Saarland, Systematischer Datenbestandskatalog des saarländischen Informationssystem SAPLIS usw. werden jährlich aktualisiert herausgegeben.

Presse- und Informationsdienst



Hardenbergstraße 3, 66119 Saarbrücken, 2 06 81/505-935, Telefax 06 81/505-921