

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber:

Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz

Mainzer Straße 14-16 56130 Bad Ems

Telefon 02603 71-0 Telefax 02603 71-3150

E-Mail poststelle@statistik.rlp.de Internet www.statistik.rlp.de

Kennziffer: E IV – j/07 Dezember 2008

Bestellnr.: E4083 200700

Energieverwendung des Verarbeitenden Gewerbes sowie im Bergbau und bei der Gewinnung von Steinen und Erden 2007

Ergebnisse der Jahreserhebung bei Betrieben von Unternehmen mit 20 und mehr Beschäftigten

Inhalt

		Seite
Vorbe	merkungen	3
Schau	bild	
E	nergieverbrauch nach Energieträgern 1970 – 2007	6
Taball		
Tabell	en e	
1.	Entwicklung des Energieverbrauchs 1970 – 2007 nach ausgewählten Energieträgern	5
2.	Stromerzeugung, -bezug und -abgabe 2003 – 2007	6
3.	Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Wirtschaftszweigen und ausgewählten Energieträgern	7
4.	Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Verwaltungsbezirken und ausgewählten Energieträgern	11
5.	Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Energieträgern	14

Zeichenerklärungen (nach DIN 55301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- X Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Geringfügige Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Auf- und Abrunden der Einzelwerte.

Abkürzungen

kWh	Kilowattstunde (= 3 600 000 J oder 3600 kJ oder 3,6 MJ)
MWh	Megawattstunde (1 000 kWh)
J	Joule (Wattsekunde)
GJ	Gigajoule (10 ⁹ J oder 1 000 MJ)
TJ	Terajoule (10 ¹² J oder 1 000 GJ)
WZ	Wirtschaftszweig gemäß Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003 (WZ 2003)

Vorbemerkungen

Berichtskreis

Der Berichtskreis umfasst alle Einbetriebsunternehmen des Verarbeitenden Gewerbes mit im Allgemeinen 20 und mehr tätigen Personen sowie alle produzierenden Betriebe – unabhängig von der Beschäftigtenzahl – von Mehrbetriebsunternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im Allgemeinen 20 und mehr tätigen Personen. Um den Bereich des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden in der Gliederung nach örtlichen Einheiten weitgehend abzudecken, werden zusätzlich alle Betriebe mit wirtschaftlichem Schwerpunkt im Verarbeitenden Gewerbe mit im Allgemeinen 20 tätigen Personen und mehr von Mehrbetriebsunternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes in die Berichterstattung einbezogen.

Rechtsgrundlagen

Gesetz über Energiestatistik (EnStatG) vom 26. Juli 2002 (BGBI. I S. 2867), geändert durch Artikel 107 der Verordnung vom 25. November 2003 (BGBI. I S. 2304), zuletzt geändert durch Artikel 142 der Verordnung vom 31. Oktober 2006 (BGBI. I S. 2407), in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBI. I S. 2246).

Methodische Hinweise

Ab dem Berichtsjahr 2003 erfolgt die Erfassung der Daten über die Energieverwendung der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden separat als jährliche Erhebung nach dem Gesetz über Energiestatistiken (EnStatG).

Die einbezogenen Energieträger und Brennstoffe sowie deren Differenzierung wurde gegenüber 2002 erweitert. Die ab 2003 ausgewiesene Energieverwendung ist mit den Ergebnissen der Vorjahre demzufolge nur bedingt vergleichbar. Die Erhebung erfasst jetzt alle Formen der Energieverwendung, wie Einsatzenergie zur Elektrizitäts- und Wärmeerzeugung sowie Licht, Kraft, mechanische Energie, Kälte, elektrische und magnetische Feldenergie (z. B. für Galvanik und Elektrolyse), und elektromagnetische Strahlung sowie die nichtenergetische Verwendung (z. B. als Rohstoff für chemische Prozesse).

Soweit Energieträger als Brennstoffe zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen der Betriebe eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen (Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe und des erzeugten Stroms).

Der Energieverbrauch umfasst die energetische und die nichtenergetische Verwendung von Energieträgern:

- Verbrauch von Strom einschließlich des Eigenverbrauchs industrieller Stromerzeugungsanlagen.
- Verbrauch von Gas, z. B. Erdgas einschließlich der Gase, die vom Betrieb selbst erzeugt und verbraucht werden (ohne technische Gase, wie Schweißgas u. a.).
- Verbrauch von Mineralölprodukten, z. B. leichtes und schweres Heizöl, Flüssiggas und Petrolkoks, jedoch ohne den Einsatz von Mineralölprodukten in Fahrzeugen.
- Verbrauch von Kohle, jedoch im Bereich Kohlenbergbau/Kokereien ohne Einsatzkohle für Brikett- und Koksherstellung.
- Verbrauch von Erneuerbaren Energieträgern, wie feste, flüssige biogene Stoffe, Bio-, Klär- und Deponiegas.
- Verbrauch von fremdbezogener Fernwärme, wie Heizwasser oder Dampf. Nicht einbezogen wird die im Betrieb erzeugte Prozesswärme (z. B. aus chemischen Reaktionen). Wird Abhitze (als Nebenprodukt anfallende Restwärme) zur Stromerzeugung eingesetzt, wird diese unter der Position "Sonstige Energieträger" ausgewiesen.

Der vorliegende Statistische Bericht stellt die Ergebnisse über Energieverbrauch, Stromerzeugung, -bezug und -abgabe sowohl in wirtschaftssystematischer als auch in regionaler Gliederung dar.

Angaben bis einschließlich 2002 basieren auf dem Monatsbericht der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden, die auf der Grundlage des Gesetzes über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewStatG) erhoben wurden. Ab dem Berichtsjahr 2006 wurde die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen.

Erläuterungen

Die **energetische Verwendung** umfasst alle technischen Formen der Energieverwendung, also Wärme, mechanische Energie, Licht, elektrische und magnetische Feldenergie (z. B. für Galvanik und Elektrolyse) und elektromagnetische Strahlung.

Bei der **nichtenergetischen Verwendung** werden Energieträger als Rohstoff (z. B. Raffineriegas und Flüssiggas als Rohstoff chemischer Prozesse oder Koks als Reduktionsmittel bei der Roheisenerzeugung) eingesetzt.

Als **erneuerbare Energieträger** gelten die Energieträger, die nach menschlichen Zeitbegriffen unerschöpflich sind. Dazu gehören Wasserkraft, Windenergie, Solarenergie, Fotovoltaik, Biomasse in Form von Gasen und nachwachsenden Rohstoffen, Abfall biologischen Ursprungs und die Geothermie. Sie stehen im Gegensatz zu den "erschöpflichen" Energieträgern, den fossilen Brennstoffen Kohle, Erdöl und Erdgas.

Erläuterungen der Fußnoten zu Tabelle 1:

1) Energieverbrauch insgesamt von 1970 bis 1994 einschließlich Stromerzeugung aus Kohle und sonstigen Kraftquellen. – 2) Bis 1977 wurden die Industriebetriebe (ohne verarbeitendes Handwerk) mit 10 und mehr Beschäftigten befragt. Wegen der Vergleichbarkeit mit den folgenden Jahren wurden die Daten bis 1970 zurück mit Hilfe eines Umrechnungsfaktors auf Betriebe von Unternehmen mit 20 und mehr Beschäftigten umgerechnet. – 3) Mit dem "Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe" vom 6.11.1975 wurde die bisherige Industriestatistik stufenweise auf ein abgestimmtes System kurz- und langfristiger Erhebungen im Produzierenden Gewerbe umgestellt. Mit der Einbeziehung des verarbeitenden Handwerks ab Januar 1978 wurde die Umstellung weitgehend abgeschlossen. Nach dem neuen Berichtssystem werden alle Betriebe des Bergbaus und Verarbeitenden Gewerbes (einschl. verarbeitendes Handwerk) von Unternehmen des Bergbaus und Verarbeitenden Gewerbes mit im Allgemeinen 20 und mehr Beschäftigten sowie die Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes mit im Allgemeinen 20 und mehr Beschäftigten von Unternehmen der übrigen Wirtschaftsbereiche erfasst. Die Aufbereitung erfolgt nach der "Systematik der Wirtschaftszweige für die Statistik im produzierenden Gewerbe (SYPRO)". - 4) Im Laufe der Jahre 1988 und 1989 wurden im Rahmen der Arbeitsstättenzählung 1987 aufgefundene bisher nicht erfasste Betriebe in den Berichtskreis aufgenommen. - 5) Ab 1995 werden die Daten nach der EU-einheitlichen Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ93) erhoben und veröffentlicht. Diese Ergebnisse sind mit den früher veröffentlichten Angaben für den nach bisheriger Systematik (SYPRO) abgegrenzten Berichtskreis nicht neue WZ93 ist von der in der Europäischen Union vergleichbar. Die Wirtschaftszweigklassifikation NACE, Rev. 1, abgeleitet, so dass nunmehr eine Vergleichbarkeit der statistischen Ergebnisse innerhalb der Europäischen Union gegeben ist. Diese WZ93 wurde bis Ende 2002 verwendet, um die wirtschaftlichen Tätigkeiten von Unternehmen, Betrieben und anderen statistischen Einheiten in allen amtlichen Statistiken einheitlich zu erfassen. Ab Berichtsjahr 2003 wurde sie durch die Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003 (WZ 2003) ersetzt. - 6) 1995 fand erstmals seit 1977 wieder eine Handwerkszählung statt. Aufgrund der kompletten Bestandsaufnahme stellte sich heraus, dass 145 Handwerksunternehmen mit wirtschaftlichem Schwerpunkt im Verarbeitenden Gewerbe bislang in dem monatlichen Berichtskreis, der dieser Veröffentlichung zugrunde liegt, nicht enthalten waren. Die nachträglich aufgefundenen Handwerksunternehmen wurden ab Anfang 1997 in die Erhebungen einbezogen. - 7) Ab dem Berichtsjahr 2006 wurde die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen.

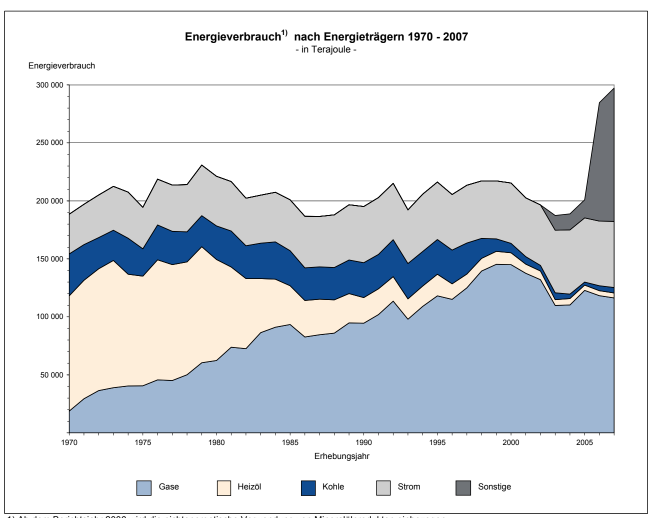
1. Entwicklung des Energieverbrauchs 1970 – 2007 nach ausgewählten Energieträgern

					Daru	ınter			
Jahr	Insgesamt	Kohle	Str	om	E	Erdgas, Erdölgas	3	Не	izöl
	Tera	joule	1 000 MWh	Terajoule	Mill. m³	1 000 MWh	Terajoule	1 000 t	Terajoule
1970 ¹⁾	188 465	36 098	9 496	34 186	533	5 207	18 745	2 375	99 437
1971	197 106	30 736	9 691	34 888	835	8 157	29 366	2 439	102 116
1972	205 015	26 810	10 201	36 724	1 036	10 121	36 435	2 509	105 047
1973	212 525	26 165	10 495	37 782	1 108	10 824	38 967	2 618	109 610
1974	207 552	31 117	11 036	39 730	1 149	11 225	40 409	2 300	96 296
1975	194 395	23 616	9 916	35 698	1 154	11 274	40 585	2 257	94 496
1976	218 722	30 091	10 958	39 449	1 299	12 690	45 685	2 472	103 498
1977 ²⁾	213 625	28 743	11 073	39 863	1 283	12 534	45 122	2 386	99 897
1978 ³⁾	214 044	26 048	11 297	40 669	1 426	13 931	50 151	2 321	97 176
1979	230 799	26 780	12 108	43 589	1 720	16 803	60 491	2 387	99 939
1980	221 262	28 978	11 901	42 844	1 773	17 321	62 355	2 080	87 085
1981	216 632	31 029	11 842	42 631	2 101	20 525	73 890	1 650	69 082
1982	202 271	28 245	11 391	41 008	2 062	20 144	72 519	1 445	60 499
1983	204 909	30 560	11 491	41 368	2 455	23 983	86 340	1 114	46 641
1984	207 450	32 171	11 886	42 790	2 591	25 312	91 123	988	41 366
1985	200 968	30 150	12 212	43 963	2 657	25 957	93 444	798	33 411
1986	186 710	28 187	12 331	44 392	2 350	22 958	82 647	752	31 485
1987	186 546	27 776	12 083	43 499	2 405	23 495	84 582	733	30 689
1988 ⁴⁾	187 946	27 982	12 592	45 331	2 444	23 876	85 953	685	28 680
1989	196 606	29 066	13 200	47 520	2 696	26 338	94 816	602	25 205
1990	195 107	30 091	13 451	48 424	2 689	26 269	94 570	526	22 023
1991	202 856	29 564	13 619	49 028	2 900	28 331	101 990	532	22 274
1992	215 132	31 820	13 504	48 614	3 230	31 555	113 596	504	21 101
1993	192 239	30 501	12 839	46 220	2 787	27 227	98 016	418	17 501
1994	205 689	29 798	13 709	49 352	3 098	30 265	108 954	420	17 585
1995 ⁵⁾	216 196	29 936	13 767	49 560	3 360	32 823	118 163	444	18 537
1996	205 436	29 037	13 300	47 879	3 271	31 957	115 044	322	13 475
1997 ⁶⁾	213 425	26 691	13 841	49 829	3 554	34 719	124 987	284	11 918
1998	217 162	17 242	13 755	49 518	3 966	38 743	139 476	261	10 925
1999	217 151	10 691	13 864	49 911	4 133	40 373	145 341	267	11 208
2000	215 368	8 030	14 458	52 048	4 123	40 282	145 014	246	10 276
2001	202 558	6 418	14 067	50 640	3 911	38 211	137 561	189	7 938
2002	196 436	4 847	14 460	52 056	3 753	36 667	132 001	179	7 532
2003	187 463	5 860	14 999	53 996	3 462	33 825	109 884	119	4 986
2004	188 749	3 849	15 387	55 394	3 475	33 944	110 269	130	5 488
2005	200 969	2 657	15 381	55 370	3 868	37 786	122 750	109	4 574
2006 ⁷⁾	284 727	4 310	15 502	55 807	3 726	36 396	118 234	102	4 277
2007	297 226	4 760	15 806	56 902	3 664	35 799	116 295	102	4 284
	siehe Seite 4.		. 3 000	-5002	300.	23.00			. 20 /

Fußnoten siehe Seite 4.

2. Stromerzeugung, -bezug und -abgabe 2003 – 2007

Nachweis	2003	2004	2005	2006	2007	Veränderung 2007 zu 2006
			MWh	•		%
Eigene Erzeugung (netto)	1 327 162	1 599 111	3 531 577	3 493 598	3 515 561	0,6
aus Wasserkraft	1 321	1 704	1 504	1 381	1 581	14,5
aus Wärmekraft	1 298 534	1 589 152	3 526 427	3 491 537	3 512 285	0,6
aus sonstigen Kraftquellen	27 308	8 256	3 646	680	1 695	149,2
Bezug Inland	13 776 254	13 932 236	14 198 524	12 323 589	12 618 438	2,4
von Energieversorgungsunternehmen	13 390 919	13 611 903	13 866 296	12 020 669	12 192 284	1,4
von anderen Betrieben	385 335	320 333	332 228	302 919	426 154	40,7
Direkter Bezug Ausland	106 000	108 874	137 781	163 223	146 706	- 10,1
Abgabe Inland	210 535	252 888	2 487 373	478 335	474 687	- 0,8
an Energieversorgungsunternehmen	31 686	83 718	2 260 649	123 347	108 317	- 12,2
an andere Abnehmer	178 849	169 170	226 724	354 988	366 371	3,2
Direkte Abgabe Ausland	_	_	_	_	_	_
Birotto Abguso Austuria						
Stromverbrauch	14 998 882	15 387 333	15 380 509	15 502 074	15 806 018	2,0
Stromverbrauch	14 998 882	15 387 333	15 380 509	15 502 074	15 806 018	2



1) Ab dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen.

3. Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Wirtschaftszweigen und ausgewählten Energieträgern

			Energieverbrauch						
WZ	Wirtschaftszweig	Jahr ¹⁾	insgesamt	Veränderung		darunter			
''-	**************************************	Jan		zur Vorerhebung	Heizöl	Erdgas	Strom		
			Gigajoule	%		Gigajoule			
С	Perahau und Cowinnung von Steinen und Erden	2003	1 127 777	x	99 512	295 815	459 058		
١	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden								
		2004 2005	1 252 170 1 378 827	11,0	122 524 175 788	343 164 391 669	428 636		
				10,1			437 391		
		2006	1 382 449	0,3	129 586	368 395	445 888		
		2007	1 326 601	-4,0	133 093	291 375	435 555		
	Kahlankarakan Tarfannianna Caninanna Iadil	2002		v					
CA	Kohlenbergbau, Torfgewinnung, Gewinnung von Erdöl	2003	-	X	•				
	und Erdgas, Bergbau auf Uran- und Thoriumerze	2004	٠	•	-	-	•		
		2005	•	•	-	•	•		
		2006	·	•		•	•		
		2007	ē	•	-	•	•		
44	Occidence of Endal and Endance Enhancement density	2002		v					
11	Gewinnung von Erdöl und Erdgas, Erbringung damit	2003	-	X	•				
	verbundener Dienstleistungen	2004	-		-				
		2005	-		-				
		2006		·	•		•		
		2007	-	.	-	•	•		
05	Finh ambau Osuina as a State 15 t	0000							
СВ	Erzbergbau, Gewinnung von Steinen und Erden,	2003	•	X		•	•		
	sonstiger Bergbau	2004	•		122 524	•	•		
		2005	•		175 788	-	-		
		2006	·				•		
		2007	•		133 093	-	-		
14	Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	2003	-	X					
		2004	-		122 524		-		
		2005	-		175 788				
		2006	-			-			
		2007			133 093	-			
D	Verarbeitendes Gewerbe	2003	186 334 883	Х	4 886 795	109 588 002	53 536 917		
		2004	187 496 474	0,6	5 365 101	109 925 361	54 965 764		
		2005	199 589 864	6,4	4 397 774	122 358 472	54 932 441		
		2006	283 344 770	42,0	4 147 694	117 865 553	55 361 578		
		2007	295 899 774	4,4	4 151 175	116 003 189	56 466 108		
DA	Ernährungsgewerbe und Tabakverarbeitung	2003	12 750 259	X	803 810	7 727 296	3 508 696		
		2004	13 321 899	4,5	785 171	8 083 886	3 717 291		
		2005	13 938 915	4,6	1 033 833	8 407 328	3 750 754		
		2006	10 050 497	-27,9	601 863	6 215 657	2 522 376		
		2007	10 962 730	9,1	1 094 941	6 366 703	2 639 749		
15	Ernährungsgewerbe	2003		X					
		2004		.					
		2005		.			-		
		2006				-			
		2007		.			-		
16	Tabakverarbeitung	2003		Х		-	-		
		2004							
		2005							
		2006							
		2007							
DB	Textil- und Bekleidungsgewerbe	2003	1 038 798	x		518 645			
	3 3 3 3	2004	1 112 906	7,1		560 817	529 221		
		2005	1 046 801	-5,9		514 414	505 428		
		2006	1 017 733	-2,8		452 569	538 293		
		2007	1 015 436	-0,2	•	462 637	529 033		
			. 0.10 400	0,2	•	102 001	020 000		
1\	dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendu	na von M	انم محملة المحمط بالطو	n oinho-agan		ı			

¹⁾ Ab dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen.

noch: 3. Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Wirtschaftszweigen und ausgewählten Energieträgern

			Energieverbrauch					
wz	Wirtschaftszweig	Jahr ¹⁾	insgesamt	Veränderung		darunter	_	
	tos.ita.ito=110.ig	ou	Gigajoule	zur Vorerhebung %	Heizöl	Erdgas Gigajoule	Strom	
			Gigajoule	70		Gigajoule		
17	Textilgewerbe	2003	1 001 786	×		514 168		
	· oxingenoise	2004	1 101 601	10,0		011.100	·	
		2005	1 024 927	-7,0	•	•	•	
		2006	993 114	-3,1		·	·	
		2007	991 392	-0,2		459 968	523 251	
		200.	00.002	0,=	•	.00 000	020 20 .	
18	Bekleidungsgewerbe	2003	37 012	x	25 050	4 477	7 484	
		2004	11 305	-69,5	6 538			
		2005	21 874	93,5	15 388			
		2006	24 619	12,5	16 737			
		2007	24 044	-2,3	15 593	2 669	5 782	
				_,-				
DC	Ledergewerbe	2003		x	67 339			
	3	2004				47 714		
		2005				53 727		
		2006				51 969		
		2007				32 397		
DD	Holzgewerbe (ohne Herstellung von Möbeln)	2003	1 648 560	x	160 129		830 784	
		2004	1 833 148	11,2	145 576		881 232	
		2005	1 976 288	7,8	154 627	_	888 345	
		2006	2 473 054	25,1	125 837	_	927 362	
		2007	2 520 983	1,9	146 606	_	916 370	
				,				
DE	Papier-, Verlags- und Druckgewerbe	2003	15 277 505	х	148 216	8 405 075	5 062 331	
		2004	14 631 836	-4,2	115 623	8 267 167	4 417 651	
		2005	14 908 603	1,9	116 359	8 255 680	4 533 303	
		2006	16 891 815	13,3	107 954	9 457 825	4 773 520	
		2007	18 790 583	11,2	105 504	10 013 563	4 705 316	
21	Papiergewerbe	2003	14 642 801	х	112 221	8 137 932	4 742 945	
	, •	2004	14 004 379	-4,4	85 836	8 001 818	4 095 267	
		2005	14 260 368	1,8	87 455	7 994 824	4 187 972	
		2006	16 251 364	14,0	78 766	9 222 946	4 409 841	
		2007	18 177 011	11,8	85 244	9 794 458	4 354 133	
22	Verlagsgewerbe, Druckgewerbe, Vervielfältigung von	2003	634 704	Х	35 995	267 142	319 386	
	bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	2004	627 457	-1,1	29 788	265 348	322 384	
		2005	648 234	3,3	28 905	260 856	345 331	
		2006	640 450	-1,2	29 187	234 880	363 679	
		2007	613 571	-4,2	20 260	219 105	351 184	
DF	Kokerei, Mineralölverarbeitung, Herstellung und Verar-	2003		X				
	beitung von Spalt- und Brutstoffen	2004						
		2005			-			
		2006						
		2007						
DG	Herstellung von chemischen Erzeugnissen	2003	103 564 891	X	861 631	68 464 564	25 704 883	
		2004	103 620 111	0,1	1 379 606	67 727 528	26 301 793	
		2005	117 970 041	13,8	1 096 799		26 386 953	
		2006	200 774 948	70,2	1 084 728	77 709 909	26 843 957	
		2007	209 358 442	4,3	947 188	75 891 022	27 034 526	
DH	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	2003	6 723 777	X	368 218	2 400 410	3 918 321	
		2004	7 212 301	7,3	349 505	2 632 256	4 198 753	
		2005	7 084 228	-1,8	344 570	2 474 530	4 236 190	
		2006	7 148 305	0,9	328 474	2 159 021	4 483 470	
		2007	7 995 016	11,8	280 780	1 846 928	5 103 202	
		<u> </u>						
1) Δh	dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendu	na von M	ineralölarodukte	n einhezogen				

¹⁾ Ab dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen.

noch: 3. Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Wirtschaftszweigen und ausgewählten Energieträgern

			Energieverbrauch					
wz	Wirtschaftszweig	Jahr ¹⁾	insgesamt	Veränderung		darunter		
			Gigajoule	zur Vorerhebung %	Heizöl	Erdgas Gigajoule	Strom	
			Olgajoule	70		Olgajoule		
DI	Glasgewerbe, Herstellung von Keramik, Verarbeitung	2003	21 146 186	x	376 631	10 668 656	4 015 063	
J.	von Steinen und Erden	2004	19 486 925	-7,8	343 233	10 542 341	3 938 598	
		2005	17 687 190	-9,2	257 136	9 245 175	3 646 108	
		2006	18 553 142	4,9	233 352	9 658 820	3 834 925	
		2007	19 464 061	4,9	224 007	9 910 537	3 929 179	
DJ	Metallerzeugung und -bearbeitung, Herstellung von	2003	14 315 565	X	526 511	7 393 246	5 907 052	
	Metallerzeugnissen	2004	16 152 106	12,8	752 960	7 967 352	6 649 480	
		2005	15 559 107	-3,7	446 248	7 672 880	6 601 132	
		2006	16 495 207	6,0	378 751	8 168 300	6 990 519	
		2007	16 312 596	-1,1	274 807	7 951 572	7 032 682	
27	Metallerzeugung und –bearbeitung	2003	9 748 663	х	92 614	5 341 708	3 854 912	
21	Metallerzeugung und –bearbeitung	2003	11 092 485	13,8	32 014	5 846 158	4 462 030	
		2005	10 705 236	-3,5	•	5 517 545	4 372 187	
		2006	11 776 082	10,0		6 078 664	4 753 505	
		2007	11 662 619	-1,0	41 453	5 880 672	4 758 938	
				,				
28	Herstellung von Metallerzeugnissen	2003	4 566 902	X	433 898	2 051 538	2 052 140	
		2004	5 059 621	10,8		2 121 193	2 187 450	
		2005	4 853 870	-4,1		2 155 335	2 228 945	
		2006	4 719 125	-2,8		2 089 637	2 237 014	
		2007	4 649 978	-1,5	233 354	2 070 900	2 273 744	
DK	Maschinenbau	2003	2 626 821	X	480 366	950 034	998 721	
DK	Mascrilleribau	2003	2 614 362	-0,5	360 494	1 044 570	997 828	
		2004	2 570 400	-0,3	298 774	981 602	1 108 331	
		2006	2 494 638	-2,9	279 287	933 775	1 063 300	
		2007	2 476 449	-0,7	285 389	854 742	1 124 975	
DI	Handallina van Dürana aleinan Datan vanda itumaan	2000	777 470		110 110	204 555	440.000	
DL	Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsge-	2003	777 176	X	119 148	204 555	449 822	
	räten und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmecha- nik und Optik	2004 2005	890 623 871 872	14,6 -2,1	150 283 149 996	200 140 196 049	535 583 519 243	
	Tilk dild Optik	2005	891 078	2,2	149 990	198 223	519 243	
		2007	859 031	-3,6	110 248	190 223	553 604	
30	Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungs-	2003	16 564	X			9 722	
	geräten und -einrichtungen	2004	34 627	109,1			17 422	
		2005	36 090	4,2			18 853	
		2006	31 536	-12,6			17 321	
		2007	39 322	24,7	•	-	26 914	
31	Herstellung von Geräten der Elektrizitätserzeugung,	2003	404 043	X		120 815	234 139	
٠,	-verteilung u.Ä.	2003	424 313	5,0		127 395	230 158	
		2005	429 875	1,3	63 427	128 702	236 679	
		2006	454 184	5,7	72 552	129 553	250 992	
		2007	420 912	-7,3	50 600	115 498	250 846	
32	Rundfunk- und Nachrichtentechnik	2003	152 097	X	37 832	-	104 922	
		2004	163 666	7,6	39 324	-	113 329	
		2005 2006	163 456 168 874	-0,1	26.060	•	116 476	
		2006	161 026	3,3 -4,6	36 268 26 662		121 365 124 094	
33	Medizin-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Op-	2003	204 472	X	31 853	68 450	101 039	
	tik, Herstellung von Uhren	2004	268 017	31,1	32 956	56 404	174 674	
		2005	242 451	-9,5	38 546	51 465	147 235	
		2006 2007	236 484	-2,5 0.5		52 979 60 202	147 922 151 750	
		2007	237 770	0,5		60 292	151 750	
1) Ah	dem Berichtsiahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendu	na von M	inoralälarodukto	n oinhozogon		<u> </u>	<u> </u>	

¹⁾ Ab dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen.

noch: 3. Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Wirtschaftszweigen und ausgewählten Energieträgern

		1	•				
					ergieverbrauch		
WZ	Wirtschaftszweig	Jahr ¹⁾	insgesamt	Veränderung zur Vorerhebung	Heizöl	darunter Erdgas	Strom
			Gigajoule	%	Heizui	Gigajoule	Strom
			Olgajoulo	,,,		Cigajouio	
DM	Fahrzeugbau	2003	4 665 597	X	311 746	2 194 109	2 138 404
		2004	4 863 714	4,2	337 007	2 211 717	2 291 278
		2005	4 606 824	-5,3	294 393	2 055 354	2 235 851
		2006	4 858 633	5,5	300 527	2 164 436	2 329 250
		2007	4 535 416	-6,7	255 147	1 688 913	2 364 857
34	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	2003	4 398 656	X		2 012 066	2 067 234
		2004	4 608 377	4,8		2 045 755	2 218 883
		2005	4 352 492	-5,6		1 891 128	2 162 375
		2006	4 609 567	5,9	-	2 005 443	2 253 204
		2007	4 283 440	-7,1	244 577	1 533 618	2 279 427
35	Sonstiger Fahrzeugbau	2003	266 941	x		182 043	71 169
33	Sonstiger i amzeugbau	2003	255 337	-4,3		165 962	71 109
		2004	254 331		•	164 227	72 393
				-0,4	•		
		2006	249 066	-2,1		158 993	76 046
		2007	251 976	1,2	10 570	155 295	85 430
DN	Herstellung von Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten,	2003	1 083 333	X	148 932	226 648	417 571
	Sportgeräten, Spielwaren und sonstigen Erzeugnis-	2004	1 091 073	0,7	133 630	212 347	406 191
	sen; Recycling	2005	1 101 166	0,9	98 769	201 793	408 770
	, · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2006	1 047 871	-4,8	70 648	187 241	402 718
		2007	1 011 387	-3,5	71 010	149 769	420 867
36	Herstellung von Möbeln, Schmuck, Musikinstrumen-	2003	767 725	X	-		327 808
	ten, Sportgeräten, Spielwaren und sonstigen Erzeug-	2004	788 536	2,7			317 715
	nissen	2005	782 672	-0,7			311 052
		2006	726 516	-7,2			310 886
		2007	734 239	1,1	-		326 193
0.7	Description	2002	245 000				00.700
37	Recycling	2003	315 608	X	-		89 763
		2004	302 537	-4,1	•		88 476
		2005	318 494	5,3			97 718
		2006	321 355	0,9			91 832
		2007	277 148	-13,8		·	94 674
C - D	Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Ge-	2003	187 462 660	X	4 986 307	109 883 817	53 995 975
	winnung von Steinen und Erden	2004	188 748 644	0,7	5 487 625	110 268 525	55 394 400
		2005	200 968 691	6,5	4 573 562	122 750 141	55 369 831
		2006	284 727 218	41,7	4 277 280	118 233 948	55 807 465
		2007	297 226 375	4,4	4 284 268	116 294 564	56 901 663
			101 - 11 -		0.0		
Α	Vorleistungsgüterproduzenten und Energie	2003	161 843 077	X	2 809 264	97 432 658	45 222 423
		2004	162 117 025	0,2	2 612 728	97 394 873	46 201 232
		2005	174 047 364	7,4	2 181 997	109 552 326	46 069 060
		2006	260 581 198	49,7	1 976 886	107 367 423	47 416 832
		2007	272 466 559	4,6	1 737 516	105 595 131	48 277 779
В	Investitionsgüterproduzenten	2003	7 973 641	x	949 780	3 368 225	3 431 570
	ooaaonogatorprodu <u>e</u> ontorr	2004	8 535 188	7,0	1 143 854	3 476 621	3 673 729
		2005	7 915 698	-7,3	769 128	3 240 323	3 693 702
		2006	8 086 015	2,2	749 237	3 299 755	3 746 002
		2007	7 714 360	-4,6	682 257	2 739 994	3 850 443
				.,0	552 207	2.30 004	2 230 110
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	2003	756 819	X	150 449	134 257	315 183
		2004	818 629	8,2	169 440	129 378	311 990
		2005	796 948	-2,6	118 302	124 750	304 544
		2006	744 566	-6,6	84 728	112 434	309 713
		2007	752 924	1,1	82 798	109 191	331 400
140	Vorbroughog üterproduss sets	2000	46 000 400		1.070.011	0.040.070	E 000 700
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	2003	16 889 123	X	1 076 814	8 948 676	5 026 798
		2004	17 277 802	2,3	1 561 603	9 267 653	5 207 448
		2005	18 208 681	5,4	1 504 134	9 832 742	5 302 526
		2006	14 764 773	-18,9	1 027 088	7 421 111	4 256 820
		2007	15 777 984	6,9	1 469 230	7 718 477	4 371 733
1\	dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendu	na von M	linaralälaradukta	n oinhozogon			

¹⁾ Ab dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen.

4. Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Verwaltungsbezirken und ausgewählten Energieträgern

Kreisfreie Stadt (St.)		Energieverbrauch Veränderung darunter					
Landkreis	Jahr ¹⁾	insgesamt	zur Vorerhebung	Heizöl	Erdgas		om
		Gigajoule	%		Gigajoule		MWh
Frankenthal (Pfalz), St.	2003 2004 2005 2006 2007	1 036 399 972 968 1 137 360 1 036 251 982 929	X -6,1 16,9 -8,9 -5,1	21 339 28 309	603 302 532 097 584 444 559 651 487 352	374 716 378 811 485 874 406 832 420 927	104 088 105 225 134 965 113 009 116 924
Kaiserslautern, St.	2003 2004 2005 2006 2007	2 900 229 3 031 242 2 979 710 2 994 225 2 859 136	X 4,5 -1,7 0,5 -4,5	37 129	1 313 087 1 370 601 1 354 172 1 362 770 1 016 909	1 448 443 1 517 055 1 490 243 1 484 037 1 511 116	402 345 421 404 413 956 412 232 419 754
Koblenz, St.	2003 2004 2005 2006 2007	2 898 313 3 110 945 3 118 484 3 105 378 3 017 274	X 7,3 0,2 -0,4 -2,8	42 101 41 827 43 442	1 680 424 1 876 430 1 846 239 1 796 475 1 714 054	1 175 788 1 192 688 1 228 802 1 265 582 1 260 059	326 608 331 302 341 334 351 550 350 016
Landau i. d. Pfalz, St.	2003 2004 2005 2006 2007	582 097 592 731 612 024 671 970 648 767	X 1,8 3,3 9,8 -3,5	15 726 27 430 26 685	338 237 329 153 339 815 382 445 367 782	227 977 237 687 243 856 262 840 252 495	63 327 66 024 67 738 73 011 70 137
Ludwigshafen a. Rhein, St.	2003 2004 2005 2006 2007	188 154 267 196 164 666	X 4,3	637 449 597 154 593 033 660 269 595 343	74 697 034 73 051 056	23 933 411 24 058 780	6 648 170 6 682 994
Mainz, St.	2003 2004 2005 2006 2007	9 359 862 7 377 067 5 653 039 7 554 296 6 440 258	X -21,2 -23,4 33,6 -14,7	123 141 200 667 100 935 81 745 77 437	4 298 346 4 149 063 3 084 603 3 105 918 3 324 124	2 317 380 2 316 887 2 100 827 2 139 521 2 220 196	643 717 643 580 583 563 594 311 616 721
Neustadt a. d. Weinstr., St.	2003 2004 2005 2006 2007	266 640	X	6 229 4 919	45 833 44 015 48 117 48 636 43 729	211 877	58 855
Pirmasens, St.	2003 2004 2005 2006 2007	647 611 625 678 655 799 659 949 616 393	X -3,4 4,8 0,6 -6,6	21 990 23 499 22 866	153 400 142 546 160 583 132 342 116 812	393 205 389 538 400 919 434 032 398 486	109 224 108 205 111 366 120 564 110 691
Speyer, St.	2003 2004 2005 2006 2007	2 001 251 1 918 864 1 565 697 2 114 751 2 029 519	X -4,1 -18,4 35,1 -4,0	519 574 508 350 85 833	1 022 746 954 070 1 017 305 1 139 782 1 213 288	455 815 453 407 459 161 497 417 476 885	126 615 125 946 127 545 138 171 132 468
Trier, St.	2003 2004 2005 2006 2007	1 901 065 3 027 486 2 516 304 2 643 295 2 285 654	X 59,3 -16,9 5,0 -13,5	60 534 52 425 57 420 70 007 41 282	823 717 1 339 392 1 171 728 1 149 211 884 684	947 624 1 492 622 1 178 302 1 271 329 1 211 265	263 229 414 617 327 306 353 147 336 463
Worms, St.	2003 2004 2005 2006 2007	3 367 865 3 458 196 3 607 763 4 774 148 7 848 389	X 2,7 4,3 32,3 64,4	57 415	1 177 587 1 230 709 530 888 1 322 762 1 472 798	1 857 254 1 939 118 2 187 824 1 943 362 2 231 866	515 904 538 644 607 729 539 823 619 963
Zweibrücken, St.	2003 2004 2005 2006 2007	502 939 379 912 362 119 412 402 397 602	X -24,5 -4,7 13,9 -3,6	32 395	191 362 196 520 192 463 219 513 212 506	122 682 139 531 143 188 152 702	34 078 38 759 39 775 42 417
Ahrweiler	2003 2004 2005 2006 2007	1 272 188 1 150 388 1 179 739 1 198 806 1 226 148	X -9,6 2,6 1,6 2,3	94 675 89 673 83 234 69 063 40 334	814 682 694 743 743 927 768 363 816 706	353 090 365 949 344 008 355 847 358 368	98 081 101 653 95 558 98 846 99 547

¹⁾ Ab dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen.

noch: 4. Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Verwaltungsbezirken und ausgewählten Energieträgern

Vrojetroje Stadt (St.)		Energieverbrauch . , Veränderung darunter							
Kreisfreie Stadt (St.) Landkreis	Jahr ¹⁾	insgesamt	zur Vorerhebung	Heizöl	Erdgas		om		
		Gigajoule	%		Gigajoule		MWh		
Altenkirchen (Ww.)	2003	1 712 628	X	283 330	659 108	762 705	211 862		
	2004	1 804 158	5,3	283 653	694 934	809 009	224 725		
	2005	1 785 029	-1,1	232 250	688 251	845 311	234 809		
	2006	1 798 867	0,8	210 984	690 501	864 285	240 079		
	2007	1 801 030	0,1	139 128	708 354	912 251	253 403		
Alzey-Worms	2003	961 040	X		414 491	237 343	65 929		
	2004	1 205 701	25,5	-	524 628	260 576	72 382		
	2005	1 037 025	-14,0	-	509 278	259 220	72 006		
	2006	1 782 180	71,9		501 549	378 122	105 034		
	2007	1 874 356	5,2	88 650	527 204	462 294	128 415		
Bad Dürkheim	2003	4 462 983	X	200 422	3 257 495	1 000 932	278 037		
	2004	4 522 423	1,3	79 150	3 223 555	1 209 948	336 097		
	2005	4 856 733	7,4	442 554	3 327 743	1 077 907	299 418		
	2006 2007	4 262 975 4 886 964	-12,2 14,6	25 945	3 184 743 2 974 350	921 292 1 011 091	255 915 280 859		
			·						
Bad Kreuznach	2003	3 778 950	X	142 879	1 485 075	1 422 173	395 048		
	2004 2005	3 978 185 3 885 704	5,3 -2,3	151 786 123 366	1 519 992 1 454 151	1 528 434 1 535 623	424 565 426 562		
	2005	3 933 634	1,2	119 400	1 330 297	1 631 930	453 314		
	2007	4 133 314	5,1	111 350	920 513	1 697 102	471 417		
Danila etal Mittiala			· ·						
Bernkastel-Wittlich	2003 2004	2 312 038 2 390 842	X 3,4	292 499 253 282	612 077 615 260	1 239 675 1 270 997	344 354 353 055		
	2004	2 389 697	-0,0	216 240	599 459	1 333 463	370 406		
	2006	2 438 933	2,1	195 925	604 683	1 385 226	384 785		
	2007	2 681 357	9,9	218 351	657 992	1 518 141	421 706		
Birkenfeld	2003	560 164	·	143 425			73 038		
Dirkerileid	2003	687 150	X 22,7	171 103	130 539	262 936 292 565	81 268		
	2005	693 377	0,9	173 500	123 637	326 617	90 727		
	2006	696 595	0,5	141 320	125 073	357 353	99 265		
	2007	736 344	5,7	169 415	129 900	372 673	103 520		
Cochem-Zell	2003	654 237	x	69 355		534 872	148 576		
Godiem Zen	2004	763 666	16,7	71 563	2 429	554 400	154 000		
	2005	791 837	3,7	62 558	3 064	555 323	154 256		
	2006	1 046 144	32,1	56 161	2 799	579 428	160 952		
	2007	1 024 295	-2,1	63 189	2 660	547 002	151 945		
Donnersbergkreis	2003	3 759 961	x		698 445	860 157	238 932		
3 11	2004	4 400 205	17,0		850 692	922 423	256 229		
	2005	4 778 391	8,6		778 546	906 580	251 828		
	2006	5 034 868	5,4		735 944	957 383	265 940		
	2007	5 588 259	11,0		734 650	1 065 934	296 093		
Eifelkreis Bitburg-Prüm	2003	1 334 983	X	102 706		453 065	125 851		
	2004	1 831 494	37,2	398 177		485 136	134 760		
	2005	1 321 801	-27,8	95 575	-	480 784	133 551		
	2006	1 404 313	6,2	89 113	-	494 201	137 278		
	2007	1 357 338	-3,3	81 526	•	487 082	135 301		
Germersheim	2003	5 934 308	X	137 075	3 552 791	2 164 791	601 331		
	2004	6 182 876	4,2	136 471	3 825 699	2 163 766	601 046		
	2005	6 607 247	6,9	120 236	4 061 813	2 304 419	640 116		
	2006 2007	7 452 744 7 459 534	12,8 0,1	116 410 104 679	4 594 718 4 775 245	2 572 516 2 415 090	714 588 670 858		
			· ·	104 07 9					
Kaiserslautern	2003	309 651	X		115 184	175 384	48 718		
	2004	323 658	4,5	16 692	123 500	183 466	50 963		
	2005 2006	386 866 389 823	19,5 0,8	·	133 958 128 415	198 713 209 436	55 198 58 177		
	2007	398 013	2,1	19 487	129 350	217 935	60 538		
Kusal			·						
Kusel	2003 2004	764 828 780 735	X 2,1	52 473 60 771	260 637 310 329	308 273 307 688	85 631 85 469		
	2004	780 735	2,1 -8,7	55 626	236 870	307 688	85 469 83 413		
	2005	710 153	-0,4	54 702	184 938	302 853	84 126		
	2007	683 424	-3,8	15 542	189 642	303 781	84 384		
Mainz-Bingen	2003	3 100 592	×	113 730	1 084 036	759 406	210 946		
wanz-biigen	2003	3 214 916	3,7	727 880	1 196 279	794 773	210 946		
	2004	3 153 972	-1,9	405 005	1 133 201	784 422	217 895		
	2006	2 903 831	-7,9	342 440	1 060 192	787 769	218 825		
	2007	2 975 328	2,5	289 775	985 916	844 889	234 691		
	2007	2 313 320	_,~						

¹⁾ Ab dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen.

noch: 4. Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Verwaltungsbezirken und ausgewählten Energieträgern

				Energieve			
Kreisfreie Stadt (St.) Landkreis	Jahr ¹⁾	insgesamt	Veränderung	Heizöl		ınter	om
Landkieis		Gigajoule	zur Vorerhebung %	neizoi	Erdgas Gigajoule	Str	om MWh
Mayen-Koblenz	2003	13 861 799	X	317 196	7 388 787	4 537 024	1 260 284
Wayen-Robienz	2004	14 263 799	2,9	312 238	7 634 247	4 532 221	1 258 950
	2005	14 704 812	3,1	286 420	7 697 674	4 750 648	1 319 624
	2006	13 353 681	-9,2	235 748	7 046 211	3 888 023	1 080 006
	2007	14 927 589	11,8	179 110	7 390 138	3 951 304	1 097 585
Neuwied	2003	8 020 049	X	243 783	3 516 395	2 358 545	655 152
	2004	6 699 780	-16,5	203 584	2 824 471	1 803 784	501 051
	2005	6 349 024	-5,2	209 585	2 467 537	1 736 859	482 461
	2006	6 609 843	4,1	151 938	2 497 978	1 825 937	507 205
	2007	5 939 727	-10,1	113 627	2 282 575	1 822 722	506 312
Rhein-Hunsrück-Kreis	2003	709 073	Х	103 556	247 858	357 659	99 350
	2004	826 092	16,5	95 430	256 362	373 081	103 634
	2005	820 973	-0,6	95 296	255 187	384 551	106 820
	2006	850 872	3,6	96 768	257 682	394 693	109 637
	2007	890 083	4,6	112 165	245 294	410 216	113 949
Rhein-Lahn-Kreis	2003	2 800 806	X	46 250	2 101 107	595 284	165 357
	2004	2 910 007	3,9	39 215 36 339	2 204 706	611 528 615 767	169 869 171 046
	2005 2006	2 916 723 3 093 301	0,2 6,1	30 339	2 213 174 2 225 922	639 871	177 742
	2007	3 077 912	-0,5	•	2 182 331	663 931	184 425
Dhain Dfala Kasia			1				
Rhein-Pfalz-Kreis	2003 2004	330 016 327 457	-0,8	•	164 445 179 124	112 764 110 411	31 323 30 670
	2004	310 821	-5,1	36 346	159 546	114 216	31 727
	2006	310 565	-0,1	40 605	150 289	117 699	32 694
	2007	302 535	-2,6		145 426	116 262	32 295
Südliche Weinstraße	2003	2 293 767	×	92 825	1 634 707	558 830	155 231
oddiiche Weinstraße	2004	2 409 498	5,0	86 843	1 004 707	562 891	156 359
	2005	2 203 920	-8,5	87 970		559 748	155 486
	2006	2 392 958	8,6	88 669		572 579	159 050
	2007	2 536 512	6,0	79 451		601 815	167 171
Südwestpfalz	2003		Х	69 300		143 973	39 993
•	2004	256 182		56 088	37 033	163 010	45 281
	2005	270 585	5,6	59 259	36 672	170 353	47 320
	2006	276 244	2,1	60 530	36 631	177 828	49 397
	2007	291 567	5,5	54 460	34 603	187 619	52 116
Trier-Saarburg	2003	944 595	Х	190 346		450 904	125 251
	2004	929 949	-1,6	185 131		431 867	119 963
	2005	814 928 789 148	-12,4	200 235 165 427	•	382 520	106 256
	2006 2007	855 456	-3,2 8,4	183 578	•	403 219 415 672	112 005 115 465
M. H. a. a. Wall			1		200 207		
Vulkaneifel	2003 2004	2 035 850 1 971 006	-3,2	102 721 92 297	380 397 368 013	539 813 553 018	149 948 153 616
	2004	1 935 381	-1,8	67 447	362 003	554 147	153 930
	2006	2 039 886	5,4	68 129	345 166	586 027	162 785
	2007	2 149 036	5,4	62 548	311 730	586 991	163 053
Westerwaldkreis	2003	5 915 703	x	274 306	3 845 771	1 509 992	419 442
	2004	5 977 271	1,0	225 316	3 905 323	1 569 727	436 035
	2005	5 785 822	-3,2	227 275	3 786 672	1 542 685	428 524
	2006	5 749 114	-0,6	221 104	3 700 489	1 588 137	441 149
	2007	6 052 243	5,3	185 608	3 905 166	1 700 983	472 495
Rheinland-Pfalz	2003	187 462 660	х	4 986 307	109 883 817	53 995 975	14 998 882
	2004	188 748 644	0,7	5 487 625	110 268 525	55 394 400	15 387 333
	2005	200 968 691	6,5	4 573 562	122 750 141	55 369 831	15 380 509
	2006	284 727 218	41,7	4 277 280	118 233 948	55 807 465	15 502 074
	2007	297 226 375	4,4	4 284 268	116 294 564	56 901 663	15 806 018
kreisfreie Städte	2003		х	1 729 522		32 296 383	8 971 218
Moisiloio Otaute	2003	118 941 207	^	1 614 307	•	33 533 732	9 314 926
	2005	131 275 094	10,4	1 088 979		33 305 659	9 251 572
	2006	214 207 740	63,2	1 529 290	85 916 541	33 815 811	9 393 281
	2007	223 378 009	4,3	1 294 818	83 905 095	34 230 514	9 508 476
Landkreise	2003		X	3 256 785		21 699 591	6 027 664
	2004	69 807 437]	3 873 319		21 860 668	6 072 408
	2005	69 693 597	-0,2	3 484 583		22 064 172	6 128 937
	2006	70 519 478	1,2	2 747 990	32 317 406	21 991 655	6 108 793
	2007	73 848 366	4,7	2 989 450	32 389 469	22 671 149	6 297 541
	P	- \/	n Mineralölprodukte				

¹⁾ Ab dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen

5. Energieverbrauch 2003 – 2007 nach Energieträgern

Schl	Charrieträner	2003	2004	2005	2006 ¹⁾	2007	Veränderung
Nr.	Energieträger						2007 zu 2006
				Gigajoule			%
01	Steinkohlen	3 175 180	1 179 460	522 897	826 238	2 320 467	X 7.0
02 03	Steinkohlenkoks Steinkohlenbriketts	533 341	588 252	614 907	716 237	771 885	7,8
03	Kohlenwertstoffe aus Steinkohle	_	_	_	-	_	_
05	Sonstige Steinkohlen	47 434	43 464	_	_	48 073	X
- 00	Steinkohlen zusammen	3 755 955	1 811 177	1 137 803	1 542 475	3 140 425	X
1,,	Dahhaayakahlaa						
11 12	Rohbraunkohlen Hartbraunkohlen	-	-	-	-	-	-
13	Braunkohlenbriketts	339 416	_	_	143 945	132 561	-7,9
14	Braunkohlenkoks	-	_	_	-	102 001	-
15	Wirbelschichtkohle	_	-	-	-	_	_
16	Staub- und Trockenkohle	1 764 376	2 037 513	1 497 737	2 552 442	1 461 436	-42,7
17	Sonstige Braunkohlen	-	-	21 270	71 500	25 660	-64,1
	Braunkohlen zusammen	2 103 792	2 037 513	1 519 006	2 767 887	1 619 657	-41,5
21	Dieselkraftstoff	33 036	22 059	52 949	22 943	30 485	32,9
22	Heizöl, leicht	3 654 628	4 296 351	3 493 295	3 195 256	2 934 299	-8,2
23	Heizöl, schwer	1 331 679	1 191 274	1 080 266	1 082 024	1 349 969	24,8
24	Flüssiggas	850 218	1 029 201	823 939	869 529	820 736	-5,6
25	Raffineriegas	-	-	-	-	-	-
26	Petrolkoks	1 803 686	1 942 037	1 890 091	1 700 498	1 465 278	-13,8
27	Andere Mineralölprodukte	78 666	84 886	38 646	70 218 325	74 034 132	5,4
	Mineralöle und Mineralölprodukte zusammen	7 751 913	8 565 809	7 379 187	77 088 574	80 634 899	4,6
	darunter: nicht energetische Verwendung	1 394 737	1 406 440	1 310 248	71 585 716	75 104 727	4,9
31	Erdgas, Erdölgas	109 883 817	110 268 525	122 750 141	118 233 948	116 294 564	16
32	Grubengas	109 663 617	110 200 525	122 / 50 141	110 233 940	110 294 304	-1,6
33	Kokereigas	_	_	_	_	_	_
34	Hochofengas	_	_	_	_	_	_
35	Sonstige hergestellte Gase	116	-	-	1 790 197	6 504 085	Х
	Gase zusammen	109 883 933	110 268 525	122 750 141	120 024 144	122 798 650	2,3
	darunter: nicht energetische Verwendung	50 503 805	49 225 951	48 852 448	48 322 072	37 846 269	-21,7
		0.0.0.1		4 070 400			
51	Feste biogene Stoffe	848 431	1 174 544	1 876 168	2 214 264	2 259 025	2,0
52 53	Flüssige biogene Stoffe	33 940	- 38 854	64 47 657	3 047	259 004	X
53	Biogas Klärgas	33 940	30 60 4	4/ 00/	75 253	206 552	_ ^
55	Deponiegas	_	_	_	_	_	_
57	Sonstige erneuerbare Energien	-	_	-	290	272	-6,3
	Erneuerbare Energieträger zusammen	882 371	1 213 398	1 923 889	2 292 854	2 724 853	18,8
	darunter: nicht energetische Verwendung	328	9 525	17 607	-	47 797	×
					,		
56	Klärschlamm	4 077 7 11	4 000 000	11 570	102 435	1 576 639	X
61	Abfall (Hausmüll, Industrie)	1 377 549	1 206 936	1 937 139	1 907 201	8 395 812	X
72	Fernwärme	346 180	337 617	339 544	17 027 872	18 928 130	11,2
81	Sonstige Energieträger Strom	7 364 994 53 995 975	7 913 269 55 394 400	8 600 579 55 369 831	6 166 311 55 807 465	505 647 56 901 663	X 2,0
	Elektrischer Strom und andere Energieträger	63 084 697	64 852 223	66 258 663	81 011 284	86 307 891	6,5
	darunter: nicht energetische Verwendung	-	-	-	77 227	84 045	8,8
	3						-,-
	Energieverbrauch insgesamt	187 462 660	188 748 644	200 968 691	284 727 218	297 226 375	4,4
	darunter: nicht energetische Verwendung	51 982 098	50 839 745	50 266 396	119 985 015	113 250 260	-5,6
L	 	<u> </u>					

¹⁾ Ab dem Berichtsjahr 2006 wird die nichtenergetische Verwendung von Mineralölprodukten einbezogen.