

Strom- und Gasabsatz sowie Erlöse in Mecklenburg-Vorpommern

2021

(korrigierte Ausgabe)

Kennziffer: E453 2021 00

Herausgabe: 21. November 2023

Herausgeber: Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Lübecker Straße 287, 19059 Schwerin,
Telefon: 0385 588-0, Telefax: 0385 588-56909, www.statistik-mv.de, statistik.post@statistik-mv.de

Zuständige Dezernentin: Frauke Kusenack, Telefon: 0385 588-56043

© Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin, 2023
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Zeichenerklärungen und Abkürzungen

-	nichts vorhanden
0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
.	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
...	Zahl lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor
x	Aussage nicht sinnvoll oder Fragestellung nicht zutreffend
/	keine Angabe, da Zahlenwert nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ
()	Zahl hat eingeschränkte Aussagefähigkeit
[rot]	berichtigte Zahl

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

Um die Lesbarkeit der Texte, Tabellen und Grafiken zu erhalten, wird – soweit keine geschlechtsneutrale Formulierung vorhanden ist – von der Benennung der Geschlechter abgesehen. Die verwendeten Bezeichnungen gelten demnach gleichermaßen für weiblich, männlich und divers.

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen	3
Tabelle 1 Stromabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern und die daraus erwirtschafteten Erlöse 2021 im Vergleich zu 2020	4
Tabelle 2 Stromabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern und die daraus erwirtschafteten Erlöse nach Abnehmergruppen	5
Tabelle 3 Gasabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern und die daraus erwirtschafteten Erlöse 2021 im Vergleich zu 2020	6
Tabelle 4 Gasabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern und die daraus erwirtschafteten Erlöse nach Abnehmergruppen	7
Fußnotenerläuterungen	8
Glossar	9
Mehr zum Thema	10
Qualitätsbericht zur Erhebung über Stromabsatz und Erlöse in der Elektrizitätsversorgung	11
Qualitätsbericht zur Erhebung über Gasabsatz und Erlöse in der Gasversorgung	12

Vorbemerkungen

Im vorliegenden Bericht werden der Strom- und Gasabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern sowie die daraus erwirtschafteten Erlöse dargestellt. Diese Jahresergebnisse sind Teil der Datengrundlage für die Gestaltung der energiepolitischen Rahmenbedingungen für eine sichere, wirtschaftliche und umweltschonende Energieversorgung und dienen der Erfüllung europa- und völkerrechtlicher Pflichten der Bundesrepublik Deutschland.

Zu den Hauptnutzern gehören die für die Energiewirtschaft zuständigen obersten Bundes- und Landesbehörden, Wirtschaftsverbände, Wissenschaft, die Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen und der Länderarbeitskreis Energiebilanzen.

Die Jahresehebungen über Strom- und Gasabsatz werden als Primärerhebungen (Totalerhebungen) bei allen Elektrizitätsversorgungsunternehmen einschließlich Stromhändler und bei allen Betreibern von Anlagen der Gasversorgung durchgeführt (siehe auch Qualitätsberichte).

Für die erhobenen Merkmale werden Landesergebnisse nach Abnehmergruppen mit Vergleichen zum Vorerhebungsjahr sowie jeweils für Strom- bzw. Gasabsatz Zeitreihen ab 1991 angeboten.

Tabelle 1		Stromabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern und die daraus erwirtschafteten Erlöse 2021 im Vergleich zu 2020			
Lfd. Nr.	Abnehmergruppe	2020	2021	Veränderung 2021 gegenüber 2020	
				absolut	%
1	2	3	4	5	6
		Stromabsatz in 1 000 kWh			
1	Sonderabnehmer	3 787 179	3 844 230	57 051	1,5
	davon				
2	Hochspannungssonderabnehmer	2 749 649	2 773 465	23 816	0,9
3	Niederspannungssonderabnehmer	1 037 530	1 070 765	33 235	3,2
4	Tarifabnehmer	2 618 393	2 740 099	121 706	4,6
5	Insgesamt	6 405 572	6 584 329	178 757	2,8
	davon				
6	Industrie 1)	1 743 891	1 677 951	- 65 940	- 3,8
7	Verkehr und Lagerei	189 381	268 011	78 630	41,5
8	Haushaltskunden 2)	2 131 498	2 524 148	392 650	18,4
9	sonstige Endabnehmer	2 340 802	2 114 219	- 226 583	- 9,7
		Erlöse in 1 000 EUR			
10	Sonderabnehmer	565 187	611 618	46 431	8,2
	davon				
11	Hochspannungssonderabnehmer	361 389	396 749	35 360	9,8
12	Niederspannungssonderabnehmer	203 798	214 869	11 071	5,4
13	Tarifabnehmer	715 754	744 441	28 687	4,0
14	Insgesamt	1 280 941	1 356 059	75 118	5,9
	davon				
15	Industrie 1)	218 384	236 285	17 901	8,2
16	Verkehr und Lagerei	23 557	29 665	6 108	25,9
17	Haushaltskunden 2)	604 700	686 689	81 989	13,6
18	sonstige Endabnehmer	434 300	403 420	- 30 880	- 7,1
		Durchschnittserlöse in Cent je kWh Strom			
19	Sonderabnehmer	14,92	15,91	0,99	6,6
	davon				
20	Hochspannungssonderabnehmer	13,14	14,31	1,17	8,9
21	Niederspannungssonderabnehmer	19,64	20,07	0,43	2,2
22	Tarifabnehmer	27,34	27,17	- 0,17	- 0,6
23	Insgesamt	20,00	20,60	0,60	3,0
	davon				
24	Industrie 1)	12,52	14,08	1,56	12,5
25	Verkehr und Lagerei	12,44	11,07	- 1,37	- 11,0
26	Haushaltskunden 2)	28,37	27,20	- 1,17	- 4,1
27	sonstige Endabnehmer	18,55	19,08	0,53	2,9

Tabelle 2		Stromabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern und die daraus erwirtschafteten Erlöse nach Abnehmergruppen							
Lfd. Nr.	Jahr	Stromabsatz insgesamt	Davon an				Davon an		
			Sonderabnehmer			Tarif- abnehmer	Industrie 3)	Haushalts- kunden 2)	übrige Endab- nehmer 4)
			zusammen	Hochspannungs- sonderabnehmer	Niederspannungs- sonderabnehmer				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Stromabsatz in 1 000 kWh							
1	1991 5)	5 378 599	2 151 900	1 849 685	302 215	3 226 699	1 400 281	1 949 200	2 029 118
2	1995	5 488 875	2 314 968	1 818 859	496 109	3 173 907	1 162 307	1 973 745	2 352 823
3	2000	6 053 053	2 857 943	1 929 271	928 672	3 195 110	1 395 587	2 137 497	2 519 969
4	2005	6 554 728	3 619 752	2 505 986	1 113 766	2 934 976	1 849 212	2 168 600	2 536 916
5	2010	6 419 269	3 507 179	2 346 794	1 160 385	2 912 090	1 610 288	2 190 732	2 618 249
6	2011	6 562 683	3 873 687	2 757 369	1 116 318	2 688 996	1 797 203	1 954 797	2 810 683
7	2012	6 743 010	3 983 762	2 899 515	1 084 247	2 759 248	1 859 775	2 271 238	2 611 997
8	2013	6 798 648	4 038 095	3 039 952	998 143	2 760 553	1 815 291	2 330 129	2 653 228
9	2014	6 808 570	4 151 761	2 999 282	1 152 479	2 656 809	1 722 090	2 306 115	2 780 365
10	2015	6 671 284	3 910 054	2 745 313	1 164 741	2 761 230	1 553 303	2 356 935	2 761 046
11	2016	6 615 815	3 919 403	2 782 622	1 136 781	2 696 412	1 805 634	2 324 073	2 486 108
12	2017	6 566 857	3 927 737	2 643 895	1 283 842	2 639 120	1 780 763	2 343 588	2 442 506
13	2018	6 443 352	3 832 843	2 563 614	1 269 229	2 610 509	1 715 981	2 245 752	2 481 619
14	2019	6 341 125	3 765 300	2 675 972	1 089 328	2 575 825	1 739 006	2 117 265	2 484 854
15	2020	6 405 572	3 787 179	2 749 649	1 037 530	2 618 393	1 743 891	2 131 498	2 530 183
16	2021	6 584 329	3 844 230	2 773 465	1 070 765	2 740 099	1 677 951	2 524 148	2 382 230
		Erlöse in 1 000 EUR							
17	1991 5)	597 152	199 181	161 292	37 889	397 971	139 642	225 813	231 697
18	1995	671 412	232 589	168 157	64 432	438 823	122 925	273 293	275 194
19	2000	602 032	201 569	111 165	90 405	400 463	108 416	275 294	218 323
20	2005	755 785	323 354	183 511	139 843	432 431	157 569	339 497	258 719
21	2010	1 005 512	439 132	263 777	175 355	566 380	204 973	445 024	355 515
22	2011	1 093 845	523 648	330 763	192 885	570 197	226 032	434 602	433 211
23	2012	1 125 801	527 248	336 682	190 566	598 553	213 867	505 522	406 412
24	2013	1 266 939	593 821	391 258	202 563	673 118	241 331	575 280	450 328
25	2014	1 277 330	620 846	396 085	224 761	656 484	217 719	579 760	479 851
26	2015	1 234 406	565 635	346 957	218 678	668 771	187 311	593 071	454 024
27	2016	1 263 153	588 318	366 741	221 577	674 835	228 464	601 069	433 620
28	2017	1 300 319	607 355	362 035	245 320	692 964	230 272	627 560	442 487
29	2018	1 241 503	568 011	342 711	225 300	673 492	216 507	595 519	429 477
30	2019	1 250 934	574 441	362 510	211 931	676 493	218 466	583 139	449 329
31	2020	1 280 941	565 187	361 389	203 798	715 754	218 384	604 700	457 857
32	2021	1 356 059	611 618	396 749	214 869	744 441	236 285	686 689	433 085
		Durchschnittserlöse in Cent je kWh Strom							
33	1991 5)	11,10	9,26	8,72	12,54	12,33	9,97	11,58	11,42
34	1995	12,23	10,05	9,25	12,99	13,83	10,58	13,85	11,70
35	2000	9,95	7,05	5,76	9,73	12,53	7,77	12,88	8,66
36	2005	11,53	8,93	7,32	12,56	14,73	8,52	15,66	10,20
37	2010	15,66	12,52	11,24	15,11	19,45	12,73	20,31	13,58
38	2011	16,67	13,52	12,00	17,28	21,20	12,58	22,23	15,41
39	2012	16,70	13,23	11,61	17,58	21,69	11,50	22,26	15,56
40	2013	18,64	14,71	12,87	20,29	24,38	13,29	24,69	16,97
41	2014	18,76	14,95	13,21	19,50	24,71	12,64	25,14	17,26
42	2015	18,50	14,47	12,64	18,77	24,22	12,06	25,16	16,44
43	2016	19,09	15,01	13,18	19,49	25,03	12,65	25,86	17,44
44	2017	19,80	15,46	13,69	19,11	26,26	12,93	26,78	18,12
45	2018	19,27	14,82	13,37	17,75	25,80	12,62	26,52	17,31
46	2019	19,73	15,26	13,55	19,46	26,26	12,56	27,54	18,08
47	2020	20,00	14,92	13,14	19,64	27,34	12,52	28,37	18,10
48	2021	20,60	15,91	14,31	20,07	27,17	14,08	27,20	18,18

Tabelle 3		Gasabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern und die daraus erwirtschafteten Erlöse 2021 im Vergleich zu 2020			
Lfd. Nr.	Abnehmergruppe	2020	2021	Veränderung 2021 gegenüber 2020	
				absolut	%
1	2	3	4	5	6
		Gasabsatz in 1 000 kWh			
1	Industrie 1)	2 583 883	2 536 540	- 47 343	- 1,8
2	Elektrizitätsversorgung	4 023 164	3 996 858	- 26 306	- 0,7
3	Wärmeversorgung	1 025 180	852 532	- 172 648	- 16,8
4	Haushaltskunden 6)	4 608 511	5 348 403	739 892	16,1
5	Sonstige Endabnehmer	2 650 213	2 854 522	204 309	7,7
6	darunter Abgabe an Erdgastankstellen	27 770	35 003	7 233	26,0
7	Insgesamt	14 890 951	15 588 855	697 904	4,7
		Erlöse in 1 000 EUR			
8	Industrie 1)	76 323	97 782	21 459	28,1
9	Elektrizitätsversorgung	98 163	114 541	16 378	16,7
10	Wärmeversorgung	27 823	23 140	- 4 683	- 16,8
11	Haushaltskunden 6)	253 214	287 483	34 269	13,5
12	Sonstige Endabnehmer	107 762	116 575	8 813	8,2
13	darunter Abgabe an Erdgastankstellen	1 458	2 582	1 124	77,1
14	Insgesamt	563 285	639 521	76 236	13,5
		Durchschnittserlöse in Cent je kWh Gas			
15	Industrie 1)	2,95	3,85	0,90	30,5
16	Elektrizitätsversorgung	2,44	2,87	0,43	17,6
17	Wärmeversorgung	2,71	2,71	0,00	0,0
18	Haushaltskunden 6)	5,49	5,38	- 0,11	- 2,0
19	Sonstige Endabnehmer	4,07	4,08	0,01	0,2
20	darunter Abgabe an Erdgastankstellen	5,25	7,38	2,13	40,6
21	Insgesamt	3,78	4,10	0,32	8,5

Tabelle 4		Gasabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern und die daraus erwirtschafteten Erlöse nach Abnehmergruppen					
Lfd. Nr.	Jahr	Insgesamt	Davon an				
			Industrie 1)	Elektrizitäts- versorgung 7)	Wärme- versorgung 8)	Haushalts- kunden 6)	sonstige Endabnehmer
1	2	3	4	5	6	7	8
Gasabsatz in 1 000 kWh							
1	1991	3 568 899	.	.	.	1 488 247	.
2	1995	11 192 100	.	1 627 246	2 873 913	3 171 290	.
3	2000	14 790 067	.	2 437 627	3 483 220	4 342 424	.
4	2005	15 473 789	.	2 027 597	3 902 236	4 690 721	.
5	2010	14 985 081	2 125 666	3 952 314	1 305 445	5 056 995	2 544 661
6	2011	13 620 498	2 087 598	3 881 465	1 021 503	4 556 670	2 073 262
7	2012	14 010 297	2 262 087	3 760 134	845 067	4 859 056	2 283 953
8	2013	14 197 315	2 424 632	3 303 732	869 801	4 935 128	2 664 022
9	2014	12 646 672	1 627 405	3 661 438	584 056	4 050 489	2 723 284
10	2015	13 754 058	2 664 654	3 360 509	539 958	4 546 756	2 642 181
11	2016	14 815 102	2 388 454	3 942 951	566 472	5 006 480	2 910 745
12	2017	14 810 819	2 290 375	3 870 732	694 457	4 971 110	2 984 145
13	2018	14 995 188	2 589 174	3 851 859	819 262	5 014 736	2 720 157
14	2019	15 104 535	2 472 684	3 855 737	1 353 505	4 785 374	2 637 235
15	2020	14 890 951	2 583 883	4 023 164	1 025 180	4 608 511	2 650 213
16	2021	15 588 855	2 536 540	3 996 858	852 532	5 348 403	2 854 522
Erlöse in 1 000 EUR							
17	1991	143 578	.	.	.	82 932	.
18	1995	216 865	.	18 385	37 238	93 241	.
19	2000	347 289	.	39 270	59 757	139 832	.
20	2005	513 943	.	37 323	92 043	210 835	.
21	2010	598 060	79 716	80 854	51 971	266 230	119 289
22	2011	555 246	82 835	85 144	40 892	247 768	98 607
23	2012	594 201	94 002	89 219	23 539	274 534	112 907
24	2013	673 987	102 873	113 447	39 646	290 160	127 861
25	2014	579 076	64 219	119 170	23 824	239 133	132 730
26	2015	601 320	96 637	96 328	20 168	263 314	124 873
27	2016	608 988	81 436	101 507	19 933	278 241	127 871
28	2017	574 015	70 323	92 456	20 925	265 156	125 155
29	2018	578 757	81 619	95 116	24 195	264 511	113 316
30	2019	592 783	83 670	102 480	34 653	261 388	110 592
31	2020	563 285	76 323	98 163	27 823	253 214	107 762
32	2021	639 521	97 782	114 541	23 140	287 483	116 575
Durchschnittserlöse in Cent je kWh Gas							
33	1991	4,02	.	.	.	5,57	.
34	1995	1,94	.	1,13	1,30	2,94	.
35	2000	2,35	.	1,61	1,72	3,22	.
36	2005	3,32	.	1,84	2,36	4,49	.
37	2010	3,99	3,75	2,05	3,98	5,26	4,69
38	2011	4,08	3,97	2,19	4,00	5,44	4,76
39	2012	4,24	4,16	2,37	2,79	5,65	4,94
40	2013	4,75	4,24	3,43	4,56	5,88	4,80
41	2014	4,58	3,95	3,25	4,08	5,90	4,87
42	2015	4,37	3,63	2,87	3,74	5,79	4,73
43	2016	4,11	3,41	2,57	3,52	5,56	4,39
44	2017	3,88	3,07	2,39	3,01	5,33	4,19
45	2018	3,86	3,15	2,47	2,95	5,27	4,17
46	2019	3,92	3,38	2,66	2,56	5,46	4,19
47	2020	3,78	2,95	2,44	2,71	5,49	4,07
48	2021	4,10	3,85	2,87	2,71	5,38	4,08

Fußnotenerläuterungen

- 1) Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden.
- 2) Private Haushalte sowie Kunden mit Jahresverbrauch bis 10 000 kWh Strom für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke; bis 2010: nur private Haushalte.
- 3) Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden; bis zum Jahr 2000: Endabnehmer im Produzierenden Gewerbe.
- 4) Öffentliche Einrichtungen, Handel und Gewerbe, Verkehr und Lagerei, Landwirtschaft mit Jahresverbrauch größer als 10 000 kWh Strom.
- 5) 1991 ohne Stromabsatz an Deutsche Bahn AG.
- 6) Private Haushalte sowie Kunden mit Jahresverbrauch bis 10 000 kWh Gas für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke; bis 2010: nur private Haushalte.
- 7) Im Fall der Gasabgabe an Blockheizkraftwerke ist ab 2008 die gesamte Gasabgabe einbezogen, in den Vorjahren ist dagegen nur die Gasabgabe zur Elektrizitätserzeugung enthalten.
- 8) Ab 2008: Gasabgabe an reine Heizwerke, in den Vorjahren ist dagegen zusätzlich die Abgabe zur Wärmeerzeugung in Blockheizkraftwerken enthalten.

Glossar

Durchschnittserlöse sind eine rechnerische Größe und werden aus den Erlösen insgesamt (ohne Umsatzsteuer) und der Absatzmenge im jeweiligen Berichtsjahr berechnet. Sie geben weder die absolute Höhe noch die Veränderungsraten der Verbraucherpreise wieder, die aus Arbeits-, Mess- und Grundpreisen bei gleichem Jahresverbrauch ermittelt werden.

Endabnehmer (Letztverbraucher) sind natürliche und juristische Personen, die Strom bzw. Gas ausschließlich für eigene Zwecke einsetzen und keine Dritten mit Strom bzw. Gas beliefern.

Tabellen Stromabsatz und daraus erwirtschaftete Erlöse:

Erlöse aus dem Stromabsatz der Energieversorgungsunternehmen: In die Erlöse einzurechnen sind die dem Kunden in Rechnung gestellten Kosten, Steuern und Abgaben ohne steuerliche Rückerstattungen. Dazu gehören bei den Erlösen aus dem Stromabsatz die Netznutzungsentgelte, die Stromsteuer, die Konzessionsabgaben sowie die Ausgleichsabgaben nach Stromnetzentgeltverordnung, dem Erneuerbare-Energien-Gesetz und dem Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz sowie sonstige Umlagen, aber **ohne** Umsatzsteuer und **ohne** Stromsteuererstattungen nach Stromsteuergesetz. Eine detaillierte Auflistung der Umlagen enthält der Monitoringbericht der Bundesnetzagentur.

Sonderabnehmer sind Kunden eines Versorgungsunternehmens, die nicht nach den Allgemeinen Versorgungsbedingungen und Allgemeinen Tarifen, sondern nach einzelvertraglich vereinbarten besonderen Preisen und Bedingungen (Sonderverträge) versorgt werden. Hierbei handelt es sich in erster Linie um Großabnehmer (z. B. Industriebetriebe). Bei der Aufteilung des Stromabsatzes nach Hoch- und Niederspannungssonderabnehmern sind die im Vertrag festgelegte Lieferspannung (nicht Übergabe- oder Messspannung) und die dazugehörige Preisstellung maßgebend.

Hochspannungssonderabnehmer sind Abnehmer mit Lieferspannungen von mehr als 1 Kilovolt (kV).

Niederspannungssonderabnehmer sind Abnehmer mit Lieferspannungen bis einschließlich 1 Kilovolt (kV).

Tarifabnehmer sind Kunden eines Versorgungsunternehmens, die in der Regel nach den Allgemeinen Versorgungsbedingungen (AVB) und Allgemeinen Tarifen versorgt werden. Das sind überwiegend private Haushalte sowie gewerbliche und landwirtschaftliche Betriebe.

Stromlieferungen aufgrund von Sonderkundenverträgen aus dem Niederspannungsnetz (bis 1 kV) gelten als Lieferungen an Tarifabnehmer. Es sei denn, die gemessene Leistung des Kunden überschreitet in mindestens zwei Monaten des Abrechnungsjahres 30 kW und der Jahresverbrauch beträgt mehr als 30 000 kWh. Dabei ist auf die Belieferung der einzelnen Betriebsstätten und Abnahmestellen abzustellen.

Stromabsatz: Ausgewiesen ist der Stromabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern. Nicht dargestellt sind die Abgabe an andere Elektrizitätsversorgungsunternehmen, der Eigenverbrauch der Stromerzeugungsanlagen und der Betriebsverbrauch des Versorgungsunternehmens.

Tabellen Gasabsatz und daraus erwirtschaftete Erlöse:

Erlöse aus dem Gasabsatz beinhalten die Netznutzungsentgelte und die Erdgassteuer, ohne Umsatzsteuer.

Gasabsatz: Ausgewiesen ist der Gasabsatz an Endabnehmer in Mecklenburg-Vorpommern.

Durchleitungsmengen oder Abgaben an Wiederverkäufer (Versorger) sind nicht enthalten. Die Abgabe der Abteilung Gasversorgung an andere Abteilungen innerhalb eines Querverbundunternehmens (z. B. an den Betriebsteil Elektrizitäts- und Wärmeerzeugung) ist jedoch einbezogen. Einbezogen ist sowohl die Abgabe von Naturgas (Erdgas, Bioerdgas, Grubengas, Klärgas und Deponiegas) als auch die Abgabe von hergestelltem Gas (Raffinerie- und Normgas, Flüssiggas, Kokereigas sowie übriges Gas aus Ölproduktionen und Kohle). Die Umrechnung aus anderen Einheiten in Kilowattstunden (kWh) erfolgte auf der Grundlage des Brennwertes (oberer Heizwert).

Mehr zum Thema

Statistische Berichte

Das Angebot Statistischer Berichte des Statistischen Amtes Mecklenburg-Vorpommern zum Thema Energie wird insgesamt aktuell überarbeitet und veränderten Nutzerbedarfen angepasst.

Der Bericht E453 wird als bewährte regelmäßige Veröffentlichung des Jahresergebnisses mit bekanntem Inhalt fortgesetzt.

<https://www.laiv-mv.de/Statistik/Zahlen-und-Fakten/Gesamtwirtschaft-&-Umwelt/Energie>

Statistisches Jahrbuch

Konjunktur- und Strukturdaten dieses Erhebungsbereichs werden im Statistischen Jahrbuch für Mecklenburg-Vorpommern in Kapitel 19 "Energie" dargestellt.

<https://www.laiv-mv.de/Statistik/Ver%C3%B6ffentlichungen/Jahrbuecher/>

Bundesergebnisse

Etwa zwölf Monate nach Abschluss des Berichtsjahres werden die Bundesergebnisse in der Datenbank des Bundes und der Länder "Genesis-online" unter www-genesis.destatis.de eingestellt. Ergänzend erscheinen Pressemitteilungen des Statistischen Bundesamtes zum Thema.

Anfragen zu Daten des Themenbereichs Energie für Mecklenburg-Vorpommern richten Sie bitte bevorzugt an

energie@statistik-mv.de.

Zu fachlichen Nachfragen beraten Sie gern:

Frau Frauke Kusenack:	Telefon: 0385 588-56043
Frau Gesa Buchholz:	Telefon: 0385 588-56752

Kurzfassung Qualitätsbericht zur Erhebung über Stromabsatz und Erlöse in der Elektrizitätsversorgung

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

Bezeichnung: Jahresherhebung über Stromabsatz und Erlöse in der Elektrizitätsversorgung (EVAS-Nr. 43331)

Berichtszeitraum/-zeitpunkt, Periodizität: Jährlich wird das zurückliegende Kalenderjahr erhoben.

Räumliche Abdeckung: Deutschland, Länder.

Grundgesamtheit/Erhebungsgegenstand: Erhoben wird bei allen Energieversorgungsunternehmen einschließlich Stromhändler, die Letztverbraucher mit Elektrizität beliefern.

Rechtsgrundlage: Gesetz über die Energiestatistik (EnStatG) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG), in der jeweils geltenden Fassung.

Geheimhaltung: Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten.

2 Inhalte und Nutzerbedarf

Erhebungsinhalte: die Menge der abgesetzten Elektrizität, getrennt nach Abnehmergruppen; die Erlöse aus dem Absatz von Elektrizität, getrennt nach Abnehmergruppen sowie die Erlöse aus dem Absatz von Elektrizität an Sondervertragskunden nach der Konzessionsabgabenverordnung.

Zweck der Statistik: Die Erhebung ist ein Beitrag zur Darstellung des Energieangebots und der Energieverwendung, insbesondere in Form von Energiebilanzen. Sie ist damit Teil der Datengrundlage für die Gestaltung der energiepolitischen Rahmenbedingungen für eine sichere, wirtschaftliche und umweltschonende Energieversorgung. Die Erhebung liefert notwendige Daten für die energiepolitischen Entscheidungen der obersten Bundes- und Landesbehörden und dient der Erfüllung europäischer und völkerrechtlicher Pflichten der Bundesrepublik Deutschland.

3 Methodik

Art der Datengewinnung: Die Jahresherhebung über Stromabsatz und Erlöse in der Elektrizitätsversorgung ist eine Primärerhebung. Sie wird als Totalerhebung bei allen Energieversorgungsunternehmen (einschließlich Stromhändler), die Letztverbraucher mit Elektrizität beliefern, durchgeführt. Auskunftspflichtig sind die Leitungen der Unternehmen, Betriebe oder sonstigen Einrichtungen, die Anlagen zur Erzeugung und/oder Speicherung betreiben, andere mit Energie versorgen, einen anderen Energieversorger mit Elektrizität beliefern oder ein Netz für die allgemeine Versorgung betreiben, die Leitungen der Unternehmen, Betriebe oder sonstige Einrichtungen zur thermischen Verwertung von Abfällen.

Erhebungsinstrumente und Berichtsweg: Die Auskunftserteilung erfolgt nach § 11a BStatG mittels standardisierten Erhebungsmedien im Rahmen eines Online-Meldeverfahrens (z. B. IDEV – Interne Datenerhebung im Verbund). Die Erhebung erfolgt dezentral über die Statistischen Ämter der Länder:

Auskunftspflichtige → Statistische Ämter der Länder → Statistisches Bundesamt.

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

Genauigkeit: Die Ergebnisse der Totalerhebung mit Auskunftspflicht sind wegen der geringfügigen Antwortausfälle als zuverlässig und präzise einzustufen.

Revisionen: Die Ergebnisse der Jahresherhebung über Stromabsatz und Erlöse in der Elektrizitätsversorgung werden jährlich zeitnah veröffentlicht, fehlende Angaben werden durch Schätzungen ergänzt.

5 Aktualität und Pünktlichkeit

Aktualität und Pünktlichkeit: Die Bundesergebnisse werden jährlich etwa zwölf Monate nach Abschluss des Berichtsjahres veröffentlicht (siehe auch "Mehr zum Thema").

6 Vergleichbarkeit

Räumlich: Die Ergebnisse sind zwischen den Bundesländern sowie zwischen EU-Mitgliedsstaaten vergleichbar.

Zeitlich: Die zeitliche Vergleichbarkeit ist vollständig gegeben.

7 Kohärenz

Statistikübergreifende Kohärenz: entfällt.

Statistikinterne Kohärenz: Die Ergebnisse dieser Erhebung sind statistikintern kohärent.

Input für andere Statistiken: entfällt.

8 Verbreitung und Kommunikation

Publikation: Die Ergebnisse werden durch Pressemitteilungen, Statistische Berichte, Datenbanken und andere geeignete Publikationsformen über die Internetseiten der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder verbreitet und zugänglich gemacht (siehe auch "Mehr zum Thema").

Quelle:

Statistisches Bundesamt; ergänzt um berichtsbezogene Hinweise des Statistischen Amtes Mecklenburg-Vorpommern

Kurzfassung Qualitätsbericht zur Erhebung über Gasabsatz und Erlöse in der Gasversorgung

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

Bezeichnung: Jahrerhebung über Gasabsatz und Erlöse in der Gasversorgung (EVAS-Nr. 43341)

Berichtszeitraum/-zeitpunkt, Periodizität: Jährlich wird das zurückliegende Kalenderjahr erhoben.

Räumliche Abdeckung: Deutschland, Länder.

Grundgesamtheit/Erhebungsgegenstand: Erhoben wird bei allen Betreibern von Anlagen der Gasversorgung.

Rechtsgrundlage: Gesetz über die Energiestatistik (EnStatG) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG), in der jeweils geltenden Fassung.

Geheimhaltung: Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten.

2 Inhalte und Nutzerbedarf

Erhebungsinhalte: *Bei Produzenten bzw. Erzeugern von Gas* die Menge des gewonnenen und erzeugten Gases; die Menge des abgesetzten Gases, getrennt nach Abnehmergruppen; die Erlöse aus dem Absatz von Gas, getrennt nach Abnehmergruppen; die Ein- und Ausfuhr von Erdgas nach Vertragsmengen, getrennt nach Ursprungs- und Bestimmungsstaaten; die Menge des abgefackelten Gases; die Menge des Eigenverbrauchs sowie die Menge der sonstigen Verluste. *Bei Fernleitungsnetzbetreibern:* die Menge des eingespeisten Gases; die Ein- und Ausfuhr von Erdgas in physischen Mengen, getrennt nach Nachbarstaaten; die Menge des Eigenverbrauchs; die Menge der sonstigen Verluste. *Bei Gasspeicherbetreibern:* die Anzahl, die Art, das Arbeitsvolumen und die maximale Ausspeiseleistung der Speicher; die am Jahresende kumulierte Menge des ein- und des ausgespeisten Gases; die Menge des Eigenverbrauchs sowie die Menge der sonstigen Verluste. *Bei Verteilnetzbetreibern:* die Menge des in das Gasverteilnetz eingespeisten Gases; die Menge des Eigenverbrauchs sowie die Menge der sonstigen Verluste. *Bei Gaslieferanten und Großhändlern:* die Ein- und Ausfuhr von Erdgas nach Vertragsmengen, getrennt nach Ursprungs- und Bestimmungsstaaten; die Menge des abgesetzten Gases, getrennt nach Abnehmergruppen sowie die Erlöse aus dem Absatz von Gas, getrennt nach Abnehmergruppen.

Zweck der Statistik: Die Erhebung ist ein Beitrag zur Gestaltung der energiepolitischen Rahmenbedingungen für eine sichere, wirtschaftliche und umweltschonende Energieversorgung. Die Erhebung liefert notwendige Daten für die energiepolitischen Entscheidungen der obersten Bundes- und Landesbehörden und dient der Erfüllung europä- und völkerrechtlicher Pflichten der Bundesrepublik Deutschland.

3 Methodik

Art der Datengewinnung: Die Jahrerhebung über Gasabsatz und Erlöse in der Gasversorgung ist eine Primärerhebung. Sie wird als Totalerhebung bei allen Gasversorgungsunternehmen, die Letztverbraucher mit Gas beliefern, durchgeführt. Auskunftspflichtig sind die Leitungen der Unternehmen, Betriebe oder sonstigen Einrichtungen, die Anlagen zur Gewinnung, zur Erzeugung, zum Transport, zur Speicherung, zum Vertrieb oder zur leitungsgebundenen Verteilung von Gas betreiben oder sich der Anlage zur leitungsgebundenen Verteilung von Gas bedienen oder die Leitungen von Unternehmen, die Gaslieferanten oder Großhändler sind.

Erhebungsinstrumente und Berichtsweg: Die Auskunftserteilung erfolgt nach § 11a BStatG mittels standardisierten Erhebungsmedien im Rahmen eines Online-Meldeverfahrens (z. B. IDEV – Interne Datenerhebung im Verbund). Die Erhebung erfolgt dezentral über die Statistischen Ämter der Länder:

Auskunftspflichtige → Statistische Ämter der Länder → Statistisches Bundesamt.

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

Genauigkeit: Die Ergebnisse der Totalerhebung mit Auskunftspflicht sind wegen der geringfügigen Antwortausfälle als zuverlässig und präzise einzustufen.

Revisionen: Die Ergebnisse der Jahrerhebung über Gasabsatz und Erlöse in der Gasversorgung werden jährlich zeitnah veröffentlicht, fehlende Angaben werden durch Schätzungen ergänzt.

5 Aktualität und Pünktlichkeit

Aktualität und Pünktlichkeit: Die Bundesergebnisse werden jährlich etwa zwölf Monate nach Abschluss des Berichtsjahres veröffentlicht (siehe auch "Mehr zum Thema").

6 Vergleichbarkeit

Räumlich: Die Ergebnisse sind zwischen den Bundesländern sowie zwischen EU-Mitgliedsstaaten vergleichbar.

Zeitlich: Die zeitliche Vergleichbarkeit ist vollständig gegeben.

7 Kohärenz

Statistikübergreifende Kohärenz: entfällt.

Statistikinterne Kohärenz: Die Ergebnisse dieser Erhebung sind statistikintern kohärent.

Input für andere Statistiken: entfällt.

8 Verbreitung und Kommunikation

Publikation: Die Ergebnisse werden durch Pressemitteilungen, Statistische Berichte, Datenbanken und andere geeignete Publikationsformen über die Internetseiten der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder verbreitet und zugänglich gemacht (siehe auch "Mehr zum Thema").

Quelle:

Statistisches Bundesamt; ergänzt um berichtsbezogene Hinweise des Statistischen Amtes Mecklenburg-Vorpommern