

Stromverbrauch nach Jahresabrechnung 2007 (2006) gesamt

		Beitragende Haushalte ¹⁾			
		Anzahl	Mittelwert	Median	Standard- abweichung
Stromverbrauch in kWh					
Gebäudegröße (Anzahl der Wohnungen)	1 Wohnung	1.336.195	5.755	4.662	4.097
	2 Wohnungen	441.745	5.056	4.475	2.944
	3 - 9 Wohnungen	786.352	3.680	3.478	2.168
	10 - 19 Wohnungen	529.568	3.134	2.575	2.168
	20 Wohnungen oder mehr	454.493	2.422	2.092	1.561
Gebäudegröße gesamt		3.548.352	4.390	3.679	3.325
NUTS 1 Gebiete	Ostösterreich	1.292.835	4.213	2.901	3.887
	Südösterreich	812.583	4.592	4.134	3.161
	Westösterreich	1.442.934	4.436	3.951	2.823
NUTS 1 Gebiete gesamt		3.548.352	4.390	3.679	3.325
Anzahl der Personen im Haushalt	1 Person	1.222.354	2.836	2.489	2.222
	2 Personen	940.204	3.821	3.308	2.286
	3 Personen	589.575	6.132	5.020	4.320
	Ab 4 Personen	796.218	6.159	5.224	3.498
	Anzahl der Personen im Haushalt gesamt	3.548.352	4.390	3.679	3.325
Wohnungsgröße (Nutzfläche)	< 89 m ²	1.499.849	2.898	2.453	2.078
	90 - 129 m ²	1.153.816	4.885	4.283	3.200
	ab 130 m ²	894.687	6.255	5.029	3.985
Wohnungsgröße gesamt		3.548.352	4.390	3.679	3.325
Höchste abgeschlossene Schulbildung des Haushaltsvorstands	Pflichtschule, Lehre oder berufsbildende mittlere Schule	2.357.999	4.292	3.837	3.080
	Höhere Schule, Kolleg	682.182	4.651	3.539	4.016
	Universität, Fachhochschule oder verwandte Ausbildung	508.171	4.496	4.248	3.374
	Schulbildung gesamt	3.548.352	4.390	3.679	3.325
Ein-/Zweifamilienhaus versus verdichteter Wohnbau	Ein- und Zweifamilienhaus	1.777.940	5.582	4.568	3.855
	Verdichteter Wohnbau	1.770.412	3.194	2.720	2.093
Ein-/Zweifamilienhaus / Wohnbau gesamt		3.548.352	4.390	3.679	3.325
Insgesamt		3.548.352	4.390	3.679	3.325

Q: STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik: Strom- und Gastagebuch 2008, im Auftrag der Energie-Control Austria und des BMFLUW. Erstellt am 17.05.2013. – Aufgrund geringer Stichprobengröße erheben diese keinen Anspruch auf Repräsentativität in allen Untergruppen! – 1) "Beitragende Haushalte" beinhaltet jene Haushalte, die in der Erhebung tatsächlich Eintragungen zu der betreffenden Position gemacht haben.

Stromverbrauch nach Jahresabrechnung 2007 (2006) Zähler 1

		Beitragende Haushalte ¹⁾			
		Anzahl	Mittelwert	Median	Standard- abweichung
Stromverbrauch in kWh					
Gebäudegröße (Anzahl der Wohnungen)	1 Wohnung	1.336.195	4.553	4.123	2.594
	2 Wohnungen	441.745	4.670	4.167	2.742
	3 - 9 Wohnungen	786.352	2.917	2.530	1.816
	10 - 19 Wohnungen	529.568	2.573	1.965	1.720
	20 Wohnungen oder mehr	454.493	2.084	1.853	1.287
Gebäudegröße gesamt		3.548.352	3.593	2.901	2.428
NUTS 1 Gebiete	Ostösterreich	1.292.835	3.534	2.650	2.469
	Südösterreich	812.583	3.842	3.100	2.954
	Westösterreich	1.442.934	3.506	3.118	2.019
NUTS 1 Gebiete gesamt		3.548.352	3.593	2.901	2.428
Anzahl der Personen im Haushalt	1 Person	1.222.354	2.394	1.740	1.999
	2 Personen	940.204	3.395	2.720	1.923
	3 Personen	589.575	4.812	4.123	2.788
	Ab 4 Personen	796.218	4.765	4.549	2.298
Anzahl der Personen im Haushalt gesamt		3.548.352	3.593	2.901	2.428
Wohnungsgröße (Nutzfläche)	< 89 m ²	1.499.849	2.427	1.953	1.855
	90 - 129 m ²	1.153.816	4.006	3.778	1.877
	ab 130 m ²	894.687	5.015	4.442	2.922
Wohnungsgröße gesamt		3.548.352	3.593	2.901	2.428
Höchste abgeschlossene Schulbildung des Haushaltsvorstands	Pflichtschule, Lehre oder berufsbildende mittlere Schule	2.357.999	3.581	2.901	2.311
	Höhere Schule, Kolleg	682.182	3.429	2.799	2.323
	Universität, Fachhochschule oder verwandte Ausbildung	508.171	3.869	3.053	3.003
Schulbildung gesamt		3.548.352	3.593	2.901	2.428
Ein-/Zweifamilienhaus versus verdichteter Wohnbau	Ein- und Zweifamilienhaus	1.777.940	4.582	4.134	2.632
	Verdichteter Wohnbau	1.770.412	2.600	2.158	1.699
Ein-/Zweifamilienhaus / Wohnbau gesamt		3.548.352	3.593	2.901	2.428
Insgesamt		3.548.352	3.593	2.901	2.428

Q: STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik: Strom- und Gastagebuch 2008, im Auftrag der Energie-Control Austria und des BMFLUW. Erstellt am 17.05.2013. – Aufgrund geringer Stichprobengröße erheben diese keinen Anspruch auf Repräsentativität in allen Untergruppen! – 1) "Beitragende Haushalte" beinhaltet jene Haushalte, die in der Erhebung tatsächlich Eintragungen zu der betreffenden Position gemacht haben.

Stromverbrauch nach Jahresabrechnung 2007 (2006) Zähler 2

		Beitragende Haushalte ¹⁾			
		Anzahl	Mittelwert	Median	Standard- abweichung
Stromverbrauch in kWh					
Gebäudegröße (Anzahl der Wohnungen)	1 Wohnung	343.175	4.253	3.181	4.575
	2 Wohnungen	67.672	2.524	2.573	1.036
	3 - 9 Wohnungen	370.382	1.621	1.337	948
	10 - 19 Wohnungen	187.137	1.589	1.347	1.012
	20 Wohnungen oder mehr	76.832	1.998	2.106	832
Gebäudegröße gesamt		1.045.197	2.566	1.752	2.990
NUTS 1 Gebiete	Ostösterreich	210.381	4.172	1.934	5.522
	Südösterreich	370.965	1.643	1.432	984
	Westösterreich	463.851	2.575	2.062	1.921
NUTS 1 Gebiete gesamt		1.045.197	2.566	1.752	2.990
Anzahl der Personen im Haushalt	1 Person	336.449	1.607	1.347	1.008
	2 Personen	220.954	1.750	1.553	1.154
	3 Personen	190.426	4.086	1.781	4.722
	Ab 4 Personen	297.367	3.282	2.106	3.388
Anzahl der Personen im Haushalt gesamt		1.045.197	2.566	1.752	2.990
Wohnungsgröße (Nutzfläche)	< 89 m ²	449.636	1.571	1.194	1.037
	90 - 129 m ²	353.336	2.870	1.781	3.626
	ab 130 m ²	242.225	3.968	3.198	3.669
Wohnungsgröße gesamt		1.045.197	2.566	1.752	2.990
Höchste abgeschlossene Schulbildung des Haushaltsvorstands	Pflichtschule, Lehre oder berufsbildende mittlere Schule	603.087	2.603	1.936	2.921
	Höhere Schule, Kolleg	296.526	2.722	1.553	3.601
	Universität, Fachhochschule oder verwandte Ausbildung	145.584	2.093	1.434	1.465
Schulbildung gesamt		1.045.197	2.566	1.752	2.990
Ein-/Zweifamilienhaus versus verdichteter Wohnbau	Ein- und Zweifamilienhaus	410.847	3.968	2.573	4.251
	Verdichteter Wohnbau	634.350	1.657	1.432	963
Ein-/Zweifamilienhaus / Wohnbau gesamt		1.045.197	2.566	1.752	2.990
Insgesamt		1.045.197	2.566	1.752	2.990

Q: STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik: Strom- und Gastagebuch 2008, im Auftrag der Energie-Control Austria und des BMFLUW. Erstellt am 17.05.2013. – Aufgrund geringer Stichprobengröße erheben diese keinen Anspruch auf Repräsentativität in allen Untergruppen! – 1) "Beitragende Haushalte" beinhaltet jene Haushalte, die in der Erhebung tatsächlich Eintragungen zu der betreffenden Position gemacht haben.

Gasverbrauch nach Jahresabrechnung 2007 (2006) gesamt

		Beitragende Haushalte ¹⁾			
		Anzahl	Mittelwert	Median	Standard- abweichung
Gasverbrauch in kWh					
Gebäudegröße (Anzahl der Wohnungen)	1 Wohnung	458.668	19.445	17.309	11.710
	2 Wohnungen	76.703	17.318	20.484	8.762
	3 - 9 Wohnungen	222.345	9.704	7.900	6.884
	10 - 19 Wohnungen	189.047	7.910	5.953	6.745
	20 Wohnungen oder mehr	131.449	6.474	5.316	4.184
Gebäudegröße gesamt		1.078.213	13.681	10.321	10.685
NUTS 1 Gebiete	Ostösterreich	593.300	13.717	9.546	10.695
	Südösterreich	59.504	13.432	12.563	5.075
	Westösterreich	425.409	13.666	9.167	11.237
NUTS 1 Gebiete gesamt		1.078.213	13.681	10.321	10.685
Anzahl der Personen im Haushalt	1 Person	336.703	11.553	6.942	10.784
	2 Personen	346.880	11.150	8.788	7.791
	3 Personen	211.932	17.264	12.694	12.080
	Ab 4 Personen	182.697	18.252	15.805	10.895
Anzahl der Personen im Haushalt gesamt		1.078.213	13.681	10.321	10.685
Wohnungsgröße (Nutzfläche)	< 89 m ²	450.668	6.857	5.953	5.684
	90 - 129 m ²	319.658	17.337	16.887	9.726
	ab 130 m ²	307.887	19.875	15.884	11.573
Wohnungsgröße gesamt		1.078.213	13.681	10.321	10.685
Höchste abgeschlossene Schulbildung des Haushaltsvorstands	Pflichtschule, Lehre oder berufsbildende mittlere Schule	610.881	13.867	12.563	9.111
	Höhere Schule, Kolleg	219.059	13.455	11.626	10.131
	Universität, Fachhochschule oder verwandte Ausbildung	248.272	13.422	6.859	14.172
Schulbildung gesamt		1.078.213	13.681	10.321	10.685
Ein-/Zweifamilienhaus versus verdichteter Wohnbau	Ein- und Zweifamilienhaus	535.371	19.140	17.309	11.359
	Verdichteter Wohnbau	542.841	8.297	6.384	6.415
Ein-/Zweifamilienhaus / Wohnbau gesamt		1.078.213	13.681	10.321	10.685
Insgesamt		1.078.213	13.681	10.321	10.685

Q: STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik: Strom- und Gastagebuch 2008, im Auftrag der Energie-Control Austria und des BMFLUW. Erstellt am 17.05.2013. – Aufgrund geringer Stichprobengröße erheben diese keinen Anspruch auf Repräsentativität in allen Untergruppen! – 1) "Beitragende Haushalte" beinhaltet jene Haushalte, die in der Erhebung tatsächlich Eintragungen zu der betreffenden Position gemacht haben.

Stromkosten nach Jahresabrechnung 2007 (2006) gesamt

		Beitragende Haushalte ¹⁾			
		Anzahl	Mittelwert	Median	Standardabweichung
Stromkosten in Euro					
Gebäudegröße (Anzahl der Wohnungen)	1 Wohnung	1.336.195	777	662	455
	2 Wohnungen	441.745	696	651	389
	3 - 9 Wohnungen	786.352	502	471	303
	10 - 19 Wohnungen	529.568	431	348	257
	20 Wohnungen oder mehr	454.493	340	319	179
Gebäudegröße gesamt		3.548.352	598	490	399
NUTS 1 Gebiete	Ostösterreich	1.292.835	590	451	452
	Südösterreich	812.583	633	528	407
	Westösterreich	1.442.934	586	518	338
NUTS 1 Gebiete gesamt		3.548.352	598	490	399
Anzahl der Personen im Haushalt	1 Person	1.222.354	410	347	295
	2 Personen	940.204	532	476	279
	3 Personen	589.575	823	717	477
	Ab 4 Personen	796.218	800	694	420
	Anzahl der Personen im Haushalt gesamt		3.548.352	598	490
Wohnungsgröße (Nutzfläche)	< 89 m ²	1.499.849	414	339	282
	90 - 129 m ²	1.153.816	656	556	365
	ab 130 m ²	894.687	832	739	458
Wohnungsgröße gesamt		3.548.352	598	490	399
Höchste abgeschlossene Schulbildung des Haushaltsvorstands	Pflichtschule, Lehre oder berufsbildende mittlere Schule	2.357.999	600	506	377
	Höhere Schule, Kolleg	682.182	596	465	466
	Universität, Fachhochschule oder verwandte Ausbildung	508.171	595	479	398
	Schulbildung gesamt		3.548.352	598	490
Ein-/Zweifamilienhaus versus verdichteter Wohnbau	Ein- und Zweifamilienhaus	1.777.940	757	658	441
	Verdichteter Wohnbau	1.770.412	439	373	270
Ein-/Zweifamilienhaus / Wohnbau gesamt		3.548.352	598	490	399
Insgesamt		3.548.352	598	490	399

Q: STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik: Strom- und Gastagebuch 2008, im Auftrag der Energie-Control Austria und des BMFLUW. Erstellt am 17.05.2013. – Aufgrund geringer Stichprobengröße erheben diese keinen Anspruch auf Repräsentativität in allen Untergruppen! – 1) "Beitragende Haushalte" beinhaltet jene Haushalte, die in der Erhebung tatsächlich Eintragungen zu der betreffenden Position gemacht haben.

Stromkosten nach Jahresabrechnung 2007 (2006) Zähler 1

		Beitragende Haushalte ¹⁾			
		Anzahl	Mittelwert	Median	Standard- abweichung
Stromkosten in Euro					
Gebäudegröße (Anzahl der Wohnungen)	1 Wohnung	1.336.195	663	593	346
	2 Wohnungen	441.745	665	577	376
	3 - 9 Wohnungen	786.352	420	366	268
	10 - 19 Wohnungen	529.568	370	301	214
	20 Wohnungen oder mehr	454.493	305	292	156
Gebäudegröße gesamt		3.548.352	520	433	332
NUTS 1 Gebiete	Ostösterreich	1.292.835	523	415	336
	Südösterreich	812.583	555	452	395
	Westösterreich	1.442.934	497	448	285
NUTS 1 Gebiete gesamt		3.548.352	520	433	332
Anzahl der Personen im Haushalt	1 Person	1.222.354	363	298	277
	2 Personen	940.204	490	415	255
	3 Personen	589.575	687	554	366
	Ab 4 Personen	796.218	671	662	341
	Anzahl der Personen im Haushalt gesamt		3.548.352	520	433
Wohnungsgröße (Nutzfläche)	< 89 m ²	1.499.849	362	292	262
	90 - 129 m ²	1.153.816	569	498	264
	ab 130 m ²	894.687	721	662	384
Wohnungsgröße gesamt		3.548.352	520	433	332
Höchste abgeschlossene Schulbildung des Haushaltsvorstands	Pflichtschule, Lehre oder berufsbildende mittlere Schule	2.357.999	528	460	323
	Höhere Schule, Kolleg	682.182	483	403	334
	Universität, Fachhochschule oder verwandte Ausbildung	508.171	532	448	366
	Schulbildung gesamt		3.548.352	520	433
Ein-/Zweifamilienhaus versus verdichteter Wohnbau	Ein- und Zweifamilienhaus	1.777.940	664	593	353
	Verdichteter Wohnbau	1.770.412	375	333	233
Ein-/Zweifamilienhaus / Wohnbau gesamt		3.548.352	520	433	332
Insgesamt		3.548.352	520	433	332

Q: STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik: Strom- und Gastagebuch 2008, im Auftrag der Energie-Control Austria und des BMFLUW. Erstellt am 17.05.2013. – Aufgrund geringer Stichprobengröße erheben diese keinen Anspruch auf Repräsentativität in allen Untergruppen! – 1) "Beitragende Haushalte" beinhaltet jene Haushalte, die in der Erhebung tatsächlich Eintragungen zu der betreffenden Position gemacht haben.

Stromkosten nach Jahresabrechnung (2006) Zähler 2

		Beitragende Haushalte ¹⁾			
		Anzahl	Mittelwert	Median	Standard- abweichung
Stromkosten in Euro					
Gebäudegröße (Anzahl der Wohnungen)	1 Wohnung	343.175	416	213	422
	2 Wohnungen	67.672	204	218	78
	3 - 9 Wohnungen	370.382	173	110	141
	10 - 19 Wohnungen	187.137	172	133	108
	20 Wohnungen oder mehr	76.832	210	210	98
Gebäudegröße gesamt		1.045.197	257	161	285
NUTS 1 Gebiete	Ostösterreich	210.381	410	202	502
	Südösterreich	370.965	170	148	108
	Westösterreich	463.851	257	201	206
NUTS 1 Gebiete gesamt		1.045.197	257	161	285
Anzahl der Personen im Haushalt	1 Person	336.449	169	119	109
	2 Personen	220.954	169	154	117
	3 Personen	190.426	419	202	450
	Ab 4 Personen	297.367	318	244	311
Anzahl der Personen im Haushalt gesamt		1.045.197	257	161	285
Wohnungsgröße (Nutzfläche)	< 89 m ²	449.636	175	119	139
	90 - 129 m ²	353.336	285	201	339
	ab 130 m ²	242.225	370	244	346
Wohnungsgröße gesamt		1.045.197	257	161	285
Höchste abgeschlossene Schulbildung des Haushaltsvorstands	Pflichtschule, Lehre oder berufsbildende mittlere Schule	603.087	272	205	277
	Höhere Schule, Kolleg	296.526	251	146	340
	Universität, Fachhochschule oder verwandte Ausbildung	145.584	208	184	157
Schulbildung gesamt		1.045.197	257	161	285
Ein-/Zweifamilienhaus versus verdichteter Wohnbau	Ein- und Zweifamilienhaus	410.847	381	213	394
	Verdichteter Wohnbau	634.350	177	133	128
Ein-/Zweifamilienhaus / Wohnbau gesamt		1.045.197	257	161	285
Insgesamt		1.045.197	257	161	285

Q: STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik: Strom- und Gastagebuch 2008, im Auftrag der Energie-Control Austria und des BMFLUW. Erstellt am 17.05.2013. – Aufgrund geringer Stichprobengröße erheben diese keinen Anspruch auf Repräsentativität in allen Untergruppen! – 1) "Beitragende Haushalte" beinhaltet jene Haushalte, die in der Erhebung tatsächlich Eintragungen zu der betreffenden Position gemacht haben.

Gaskosten nach Jahresabrechnung 2007 (2006) gesamt

Gaskosten in Euro		Beitragende Haushalte ¹⁾			
		Anzahl	Mittelwert	Median	Standard- abweichung
Gebäudegröße (Anzahl der Wohnungen)	1 Wohnung	458.668	986	925	565
	2 Wohnungen	76.703	905	1.034	455
	3 - 9 Wohnungen	222.345	542	415	389
	10 - 19 Wohnungen	189.047	433	350	332
	20 Wohnungen oder mehr	131.449	365	301	219
Gebäudegröße gesamt		1.078.213	716	540	525
NUTS 1 Gebiete	Ostösterreich	593.300	726	540	527
	Südösterreich	59.504	733	669	273
	Westösterreich	425.409	699	486	548
NUTS 1 Gebiete gesamt		1.078.213	716	540	525
Anzahl der Personen im Haushalt	1 Person	336.703	629	363	550
	2 Personen	346.880	587	447	401
	3 Personen	211.932	843	647	546
	Ab 4 Personen	182.697	973	793	539
Anzahl der Personen im Haushalt gesamt		1.078.213	716	540	525
Wohnungsgröße (Nutzfläche)	< 89 m ²	450.668	408	349	332
	90 - 129 m ²	319.658	879	845	490
	ab 130 m ²	307.887	997	822	557
Wohnungsgröße gesamt		1.078.213	716	540	525
Höchste abgeschlossene Schulbildung des Haushaltsvorstands	Pflichtschule, Lehre oder berufsbildende mittlere Schule	610.881	724	669	455
	Höhere Schule, Kolleg	219.059	708	601	515
	Universität, Fachhochschule oder verwandte Ausbildung	248.272	704	387	673
Schulbildung gesamt		1.078.213	716	540	525
Ein-/Zweifamilienhaus versus verdichteter Wohnbau	Ein- und Zweifamilienhaus	535.371	974	925	552
	Verdichteter Wohnbau	542.841	461	370	342
Ein-/Zweifamilienhaus / Wohnbau gesamt		1.078.213	716	540	525
Insgesamt		1.078.213	716	540	525

Q: STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik: Strom- und Gastagebuch 2008, im Auftrag der Energie-Control Austria und des BMFLUW. Erstellt am 17.05.2013. – Aufgrund geringer Stichprobengröße erheben diese keinen Anspruch auf Repräsentativität in allen Untergruppen! – 1) "Beitragende Haushalte" beinhaltet jene Haushalte, die in der Erhebung tatsächlich Eintragungen zu der betreffenden Position gemacht haben.