

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2003/2004

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbrickets	584.977	111.096	-	-	-	473.881
Kohle, Koks, Briquettes	59.782	17.130	-	-	-	42.652
Heizöl, Flüssiggas	910.812	63.159	-	-	-	847.653
Elektr. Strom	252.418	-	-	252.418	-	-
Erdgas	871.995	-	197.537	-	-	674.458
Solar, Wärmepumpen	103.602	-	-	-	-	103.602
Fernwärme	591.667	-	-	-	-	591.667
Zusammen	3.375.273	191.385	197.537	252.418	2.142.246	591.687

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2003/2004. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2005/2006

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbrickets	668.384	103.248	-	-	-	565.136
Kohle, Koks, Briquettes	43.757	11.971	-	-	-	31.786
Heizöl, Flüssiggas	906.567	55.784	-	-	-	850.783
Elektr. Strom	244.747	-	-	244.747	-	-
Erdgas	894.039	-	169.673	-	-	724.366
Solar, Wärmepumpen	37.484	-	-	-	-	37.484
Fernwärme	698.445	-	-	-	-	698.445
Zusammen	3.493.423	177.003	169.673	244.747	2.203.555	698.445

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2005/2006. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2007/2008

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbrickets	752.595	136.435	-	-	-	616.160
Kohle, Koks, Briquettes	35.819	8.551	-	-	-	27.267
Heizöl, Flüssiggas	794.933	33.329	-	-	-	761.604
Elektr. Strom	222.980	-	-	222.980	-	-
Erdgas	698.198	-	153.679	-	-	544.519
Solar, Wärmepumpen	60.752	-	-	-	-	60.752
Fernwärme	789.628	-	-	-	-	789.628
Zusammen	3.554.892	178.315	153.679	222.980	2.210.290	789.628

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2007/2008. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2009/2010

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbrickets	720.550	111.740	-	-	-	608.810
Kohle, Koks, Briquettes	23.821	3.502	-	-	-	20.319
Heizöl, Flüssiggas	731.836	24.229	-	-	-	707.607
Elektr. Strom	274.028	-	-	274.028	-	-
Erdgas	905.849	-	136.964	-	-	768.885
Solar, Wärmepumpen	114.547	-	-	-	-	114.547
Fernwärme	840.022	-	-	-	-	840.022
Zusammen	3.610.453	139.471	136.964	274.028	2.219.968	840.022

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2009/2010. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2011/2012

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbrickets	747.256	113.185	-	-	-	634.071
Kohle, Koks, Briquettes	15.843	5.423	-	-	-	10.420
Heizöl, Flüssiggas	692.013	19.012	-	-	-	673.001
Elektr. Strom	258.810	-	-	258.810	-	-
Erdgas	891.350	-	141.872	-	-	749.478
Solar, Wärmepumpen	149.701	-	-	-	-	149.701
Fernwärme	914.201	-	-	-	-	914.201
Zusammen	3.669.174	137.620	141.872	258.810	2.216.671	914.201

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2011/2012. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2013/2014

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbrickets	757.432	119.773	-	-	-	637.659
Kohle, Koks, Briquettes	11.520	2.838	-	-	-	8.682
Heizöl, Flüssiggas	619.409	16.863	-	-	-	602.545
Elektr. Strom	219.984	-	-	219.984	-	-
Erdgas	901.569	-	85.532	-	-	816.037
Solar, Wärmepumpen	191.150	-	-	-	-	191.150
Fernwärme	1.044.490	-	-	-	-	1.044.490
Zusammen	3.745.553	139.474	85.532	219.984	2.256.073	1.044.490

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2015/2016

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbrickets	713.100	119.078	-	-	-	594.022
Kohle, Koks, Briquettes	8.509	1.964	-	-	-	6.545
Heizöl, Flüssiggas	623.498	14.865	-	-	-	608.633
Elektr. Strom	223.903	-	-	223.903	-	-
Erdgas	927.589	-	79.048	-	-	848.541
Solar, Wärmepumpen	233.576	-	-	-	-	233.576
Fernwärme	1.110.630	-	-	-	-	1.110.630
Zusammen	3.840.865	135.907	79.048	223.903	2.291.317	1.110.630

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2017/2018

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbrickets	724.754	99.713	-	-	-	625.041
Kohle, Koks, Briquettes	7.640	1.639	-	-	-	6.001
Heizöl, Flüssiggas	626.109	11.239	-	-	-	614.870
Elektr. Strom	210.648	-	-	210.648	-	-
Erdgas	914.448	-	69.104	-	-	845.344
Solar, Wärmepumpen	294.761	-	-	-	-	294.761
Fernwärme	1.112.734	-	-	-	-	1.112.734
Zusammen	3.890.094	112.591	69.104	210.648	2.385.017	1.112.734

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2019/2020

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbrickets	667.354	99.001	-	-	-	568.353
Kohle, Koks, Briquettes	8.255	1.758	-	-	-	6.497
Heizöl, Flüssiggas	508.861	5.370	-	-	-	503.491
Elektr. Strom	251.243	-	-	251.243	-	-
Erdgas	910.736	-	69.317	-	-	841.419
Solar, Wärmepumpen	421.385	-	-	-	-	421.385
Fernwärme	1.196.292	-	-	-	-	1.196.292
Zusammen	3.964.126	106.129	69.317	251.243	2.341.145	1.196.292

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2019/2020. Erstellt am 26.06.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2003/2004

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	30.982	6.073	-	-	-	24.909
Kohle, Koks, Briquettes	2.797	595	-	-	-	2.202
Heizöl, Flüssiggas	27.083	1.091	-	-	-	25.992
Elektr. Strom	10.772	-	-	10.772	-	-
Erdgas	27.931	-	4.434	-	-	23.497
Solar, Wärmepumpen	4.599	-	-	-	-	4.599
Fernwärme	2.140	-	-	-	-	2.140
Zusammen	106.264	7.759	4.434	10.772	81.159	2.140

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2003/2004. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2005/2006

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	39.812	3.636	-	-	-	36.176
Kohle, Koks, Briquettes	708	-	-	-	-	708
Heizöl, Flüssiggas	27.036	1.259	-	-	-	25.777
Elektr. Strom	10.146	-	-	10.146	-	-
Erdgas	27.616	-	3.947	-	-	23.669
Solar, Wärmepumpen	1.151	-	-	-	-	1.151
Fernwärme	3.719	-	-	-	-	3.719
Zusammen	116.187	4.895	3.947	10.146	87.481	3.719

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2005/2006. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2007/2008

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	40.390	8.436	-	-	-	31.954
Kohle, Koks, Briquettes	1.679	-	-	-	-	1.679
Heizöl, Flüssiggas	23.000	1.079	-	-	-	21.921
Elektr. Strom	10.226	-	-	10.226	-	-
Erdgas	29.662	-	4.327	-	-	25.335
Solar, Wärmepumpen	2.109	-	-	-	-	2.109
Fernwärme	5.741	-	-	-	-	5.741
Zusammen	112.777	9.515	4.327	10.226	82.968	5.741

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2007/2008. Erstellt am 19.10.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2009/2010

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	39.827	6.741	-	-	-	33.086
Kohle, Koks, Briquettes	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	21.948	500	-	-	-	21.448
Elektr. Strom	12.978	-	-	12.978	-	-
Erdgas	30.334	-	2.938	-	-	27.396
Solar, Wärmepumpen	3.406	-	-	-	-	3.406
Fernwärme	6.733	-	-	-	-	6.733
Zusammen	115.226	7.241	2.938	12.978	85.336	6.733

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2009/2010. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2011/2012

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	44.187	7.569	-	-	-	36.618
Kohle, Koks, Briquettes	374	-	-	-	-	374
Heizöl, Flüssiggas	18.679	-	-	-	-	18.679
Elektr. Strom	11.151	-	-	11.151	-	-
Erdgas	29.009	-	2.595	-	-	26.414
Solar, Wärmepumpen	6.372	-	-	-	-	6.372
Fernwärme	7.531	-	-	-	-	7.531
Zusammen	117.300	7.569	2.595	11.151	88.457	7.531

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2011/2012. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2013/2014

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	41.768	5.619	-	-	-	36.147
Kohle, Koks, Briquettes	546	-	-	-	-	546
Heizöl, Flüssiggas	14.853	-	-	-	-	14.853
Elektr. Strom	9.535	-	-	9.535	-	-
Erdgas	32.817	-	1.686	-	-	31.131
Solar, Wärmepumpen	7.344	-	-	-	-	7.344
Fernwärme	12.241	-	-	-	-	12.241
Zusammen	119.102	5.619	1.686	9.535	90.021	12.241

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2015/2016

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	39.526	6.210	-	-	-	33.316
Kohle, Koks, Briquettes	374	-	-	-	-	374
Heizöl, Flüssiggas	18.933	-	-	-	-	18.933
Elektr. Strom	11.946	-	-	11.946	-	-
Erdgas	33.457	-	1.571	-	-	31.886
Solar, Wärmepumpen	10.851	-	-	-	-	10.851
Fernwärme	6.642	-	-	-	-	6.642
Zusammen	121.729	6.210	1.571	11.946	95.360	6.642

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2017/2018

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	42.619	6.349	-	-	-	36.270
Kohle, Koks, Briquettes	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	19.621	-	-	-	-	19.621
Elektr. Strom	7.510	-	-	7.510	-	-
Erdgas	32.798	-	1.194	-	-	31.514
Solar, Wärmepumpen	14.598	-	-	-	-	14.598
Fernwärme	6.724	-	-	-	-	6.724
Zusammen	123.789	6.349	1.194	7.510	102.863	6.724

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2019/2020

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	38.967	4.962	-	-	-	34.005
Kohle, Koks, Briquettes	196	-	-	-	-	196
Heizöl, Flüssiggas	14.310	141	-	-	-	14.169
Elektr. Strom	7.606	-	-	7.606	-	-
Erdgas	31.527	-	461	-	-	31.066
Solar, Wärmepumpen	21.291	-	-	-	-	21.291
Fernwärme	12.705	-	-	-	-	12.705
Zusammen	126.722	5.299	461	7.606	100.651	12.705

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2019/2020. Erstellt am 25.05.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2003/2004

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	54.991	9.794	-	-	-	45.197
Kohle, Koks, Bricketts	5.810	1.458	-	-	-	4.352
Heizöl, Flüssiggas	87.316	1.775	-	-	-	85.541
Elektr. Strom	24.994	-	-	24.994	-	-
Erdgas	8.030	-	2.092	-	-	5.938
Solar, Wärmepumpen	8.420	-	-	-	-	8.420
Fernwärme	33.240	-	-	-	-	33.240
Zusammen	223.801	13.027	2.092	24.994	150.448	33.240

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2003/2004. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2005/2006

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	61.362	12.683	-	-	-	48.679
Kohle, Koks, Bricketts	5.290	1.513	-	-	-	3.777
Heizöl, Flüssiggas	93.890	1.801	-	-	-	92.089
Elektr. Strom	23.903	-	-	23.903	-	-
Erdgas	8.237	-	2.720	-	-	6.517
Solar, Wärmepumpen	3.595	-	-	-	-	3.595
Fernwärme	35.153	-	-	-	-	35.153
Zusammen	235.430	15.997	2.720	23.903	154.667	35.153

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2005/2006. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2007/2008

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	67.314	13.643	-	-	-	53.671
Kohle, Koks, Bricketts	1.237	182	-	-	-	1.055
Heizöl, Flüssiggas	86.501	1.072	-	-	-	85.429
Elektr. Strom	23.066	-	-	23.066	-	-
Erdgas	9.388	-	2.220	-	-	7.168
Solar, Wärmepumpen	6.340	-	-	-	-	6.340
Fernwärme	42.065	-	-	-	-	42.065
Zusammen	235.911	14.897	2.220	23.066	153.663	42.065

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2007/2008. Erstellt am 19.10.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2009/2010

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	69.848	11.018	-	-	-	58.830
Kohle, Koks, Bricketts	1.598	557	-	-	-	1.041
Heizöl, Flüssiggas	73.191	1.044	-	-	-	72.147
Elektr. Strom	26.540	-	-	26.540	-	-
Erdgas	8.574	-	2.115	-	-	6.459
Solar, Wärmepumpen	10.828	-	-	-	-	10.828
Fernwärme	48.609	-	-	-	-	48.609
Zusammen	239.188	12.619	2.115	26.540	149.305	48.609

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2009/2010. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2011/2012

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	67.420	8.950	-	-	-	58.470
Kohle, Koks, Bricketts	979	235	-	-	-	744
Heizöl, Flüssiggas	72.400	1.170	-	-	-	71.230
Elektr. Strom	21.428	-	-	21.428	-	-
Erdgas	8.044	-	2.736	-	-	5.308
Solar, Wärmepumpen	13.325	-	-	-	-	13.325
Fernwärme	57.730	-	-	-	-	57.730
Zusammen	241.328	10.355	2.736	21.428	149.077	57.730

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2011/2012. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2013/2014

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	72.750	11.416	-	-	-	61.334
Kohle, Koks, Bricketts	117	-	-	-	-	117
Heizöl, Flüssiggas	65.764	504	-	-	-	65.260
Elektr. Strom	23.328	-	-	23.328	-	-
Erdgas	8.486	-	1.432	-	-	7.054
Solar, Wärmepumpen	15.986	-	-	-	-	15.986
Fernwärme	58.146	-	-	-	-	58.146
Zusammen	244.457	11.920	1.432	23.328	149.631	58.146

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Bricketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2015/2016

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	65.814	11.750	-	-	-	54.064
Kohle, Koks, Bricketts	619	322	-	-	-	297
Heizöl, Flüssiggas	62.499	637	-	-	-	61.862
Elektr. Strom	18.883	-	-	18.883	-	-
Erdgas	9.145	-	1.288	-	-	7.857
Solar, Wärmepumpen	19.774	-	-	-	-	19.774
Fernwärme	72.386	-	-	-	-	72.386
Zusammen	249.120	12.709	1.288	18.883	143.854	72.386

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Bricketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2017/2018

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	72.102	10.577	-	-	-	61.525
Kohle, Koks, Bricketts	815	-	-	-	-	815
Heizöl, Flüssiggas	62.511	909	-	-	-	61.602
Elektr. Strom	16.180	-	-	16.180	-	-
Erdgas	7.492	-	1.605	-	-	5.887
Solar, Wärmepumpen	24.974	-	-	-	-	24.974
Fernwärme	67.267	-	-	-	-	67.267
Zusammen	251.341	11.486	1.605	16.180	154.883	67.267

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Bricketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2019/2020

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	72.963	11.291	-	-	-	61.672
Kohle, Koks, Bricketts	894	279	-	-	-	615
Heizöl, Flüssiggas	55.207	-	-	-	-	55.207
Elektr. Strom	12.619	-	-	12.619	-	-
Erdgas	8.403	-	867	-	-	7.536
Solar, Wärmepumpen	24.559	-	-	-	-	24.559
Fernwärme	79.921	-	-	-	-	79.921
Zusammen	254.656	11.570	867	12.619	149.679	79.921

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2019/2020. Erstellt am 26.05.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Bricketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2003/2004
Ergebnisse für Niederösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	158.853	30.318	-	-	-	128.535
Kohle, Koks, Briquettes	14.425	3.160	-	-	-	11.265
Heizöl, Flüssiggas	138.048	10.892	-	-	-	125.156
Elektr. Strom	34.353	-	-	34.353	-	-
Endgas	219.162	-	51.421	-	-	167.741
Solar, Wärmepumpen	23.337	-	-	-	-	23.337
Fernwärme	31.846	-	-	-	-	31.846
Zusammen	617.024	44.370	51.421	34.353	455.034	31.846

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2003/2004. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2005/2006
Ergebnisse für Niederösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	178.041	25.104	-	-	-	152.937
Kohle, Koks, Briquettes	11.969	-	-	-	-	11.969
Heizöl, Flüssiggas	142.274	8.530	-	-	-	133.744
Elektr. Strom	30.570	-	-	30.570	-	-
Endgas	226.034	-	27.586	-	-	198.448
Solar, Wärmepumpen	7.878	-	-	-	-	7.878
Fernwärme	63.494	-	-	-	-	63.494
Zusammen	646.870	33.634	27.586	30.570	504.776	50.494

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2005/2006. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2007/2008
Ergebnisse für Niederösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	196.569	37.210	-	-	-	159.359
Kohle, Koks, Briquettes	10.295	2.514	-	-	-	7.781
Heizöl, Flüssiggas	114.122	4.554	-	-	-	109.568
Elektr. Strom	33.243	-	-	33.243	-	-
Endgas	230.247	-	24.216	-	-	206.031
Solar, Wärmepumpen	12.160	-	-	-	-	12.160
Fernwärme	63.461	-	-	-	-	63.461
Zusammen	660.997	44.278	24.216	33.243	494.899	63.461

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2007/2008. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2009/2010
Ergebnisse für Niederösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	190.871	30.121	-	-	-	160.750
Kohle, Koks, Briquettes	7.495	1.473	-	-	-	6.022
Heizöl, Flüssiggas	106.727	5.228	-	-	-	101.499
Elektr. Strom	41.566	-	-	41.566	-	-
Endgas	232.877	-	27.957	-	-	204.920
Solar, Wärmepumpen	23.835	-	-	-	-	23.835
Fernwärme	67.573	-	-	-	-	67.573
Zusammen	670.944	36.822	27.957	41.566	497.026	67.573

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2009/2010. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2011/2012
Ergebnisse für Niederösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	192.868	35.622	-	-	-	157.246
Kohle, Koks, Briquettes	4.050	-	-	-	-	4.050
Heizöl, Flüssiggas	103.063	2.827	-	-	-	100.236
Elektr. Strom	34.708	-	-	34.708	-	-
Endgas	231.483	-	30.549	-	-	200.934
Solar, Wärmepumpen	29.784	-	-	-	-	29.784
Fernwärme	85.921	-	-	-	-	85.921
Zusammen	681.875	38.449	30.549	34.708	492.250	85.921

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2011/2012. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2013/2014
Ergebnisse für Niederösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	183.897	30.307	-	-	-	153.590
Kohle, Koks, Briquettes	4.380	-	-	-	-	4.380
Heizöl, Flüssiggas	104.440	5.370	-	-	-	99.070
Elektr. Strom	35.447	-	-	35.447	-	-
Endgas	228.216	-	16.088	-	-	212.128
Solar, Wärmepumpen	34.719	-	-	-	-	34.719
Fernwärme	102.328	-	-	-	-	102.328
Zusammen	693.425	35.677	16.088	35.447	503.887	102.328

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2015/2016
Ergebnisse für Niederösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	187.445	35.846	-	-	-	151.599
Kohle, Koks, Briquettes	1.842	-	-	-	-	1.842
Heizöl, Flüssiggas	99.639	3.942	-	-	-	95.697
Elektr. Strom	33.581	-	-	33.581	-	-
Endgas	240.397	-	16.292	-	-	224.105
Solar, Wärmepumpen	47.708	-	-	-	-	47.708
Fernwärme	87.144	-	-	-	-	87.144
Zusammen	707.754	39.788	16.292	33.581	520.949	87.144

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2017/2018
Ergebnisse für Niederösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	175.280	34.793	-	-	-	140.487
Kohle, Koks, Briquettes	3.055	-	-	-	-	3.055
Heizöl, Flüssiggas	99.491	2.235	-	-	-	97.216
Elektr. Strom	24.856	-	-	24.856	-	-
Endgas	237.248	-	14.356	-	-	222.892
Solar, Wärmepumpen	60.740	-	-	-	-	60.740
Fernwärme	115.803	-	-	-	-	115.803
Zusammen	716.433	37.028	14.356	24.856	524.390	115.803

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2019/2020
Ergebnisse für Niederösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	160.520	30.776	-	-	-	129.744
Kohle, Koks, Briquettes	1.955	-	-	-	-	1.955
Heizöl, Flüssiggas	85.973	794	-	-	-	85.179
Elektr. Strom	49.991	-	-	49.991	-	-
Endgas	203.147	-	9.956	-	-	193.191
Solar, Wärmepumpen	101.799	-	-	-	-	101.799
Fernwärme	130.385	-	-	-	-	130.385
Zusammen	733.770	31.570	9.956	49.991	511.868	130.385

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2019/2020. Erstellt am 25.05.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2003/2004

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	106.460	18.558	-	-	-	87.902
Kohle, Koks, Briketts	11.896	1.214	-	-	-	10.682
Heizöl, Flüssiggas	157.223	8.886	-	-	-	148.337
Elektr. Strom	30.091	-	-	30.091	-	-
Erdgas	109.439	-	23.382	-	-	86.057
Solar, Wärmepumpen	24.765	-	-	-	-	24.765
Fernwärme	107.190	-	-	-	-	107.190
Zusammen	547.024	28.658	23.382	30.091	-	357.703

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2003/2004. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2005/2006

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	126.822	16.626	-	-	-	110.196
Kohle, Koks, Briketts	4.959	1.463	-	-	-	3.496
Heizöl, Flüssiggas	157.597	4.499	-	-	-	153.098
Elektr. Strom	22.940	-	-	22.940	-	-
Erdgas	112.612	-	19.130	-	-	93.482
Solar, Wärmepumpen	11.854	-	-	-	-	11.854
Fernwärme	126.785	-	-	-	-	126.785
Zusammen	563.569	22.588	19.130	22.940	372.126	126.785

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2005/2006. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2007/2008

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	135.547	12.572	-	-	-	122.975
Kohle, Koks, Briketts	8.874	1.721	-	-	-	7.153
Heizöl, Flüssiggas	141.121	7.094	-	-	-	134.027
Elektr. Strom	21.454	-	-	21.454	-	-
Erdgas	103.590	-	17.084	-	-	86.506
Solar, Wärmepumpen	20.335	-	-	-	-	20.335
Fernwärme	143.452	-	-	-	-	143.452
Zusammen	574.363	21.387	17.084	21.454	370.986	143.452

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2007/2008. Erstellt am 19.10.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2009/2010

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	118.632	8.584	-	-	-	110.048
Kohle, Koks, Briketts	7.192	565	-	-	-	6.627
Heizöl, Flüssiggas	126.219	1.811	-	-	-	126.408
Elektr. Strom	26.359	-	-	26.359	-	-
Erdgas	105.814	-	12.681	-	-	93.133
Solar, Wärmepumpen	36.969	-	-	-	-	36.969
Fernwärme	160.254	-	-	-	-	160.254
Zusammen	583.439	10.960	12.681	26.359	373.185	160.254

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2009/2010. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2011/2012

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	140.116	9.337	-	-	-	130.779
Kohle, Koks, Briketts	3.063	681	-	-	-	2.382
Heizöl, Flüssiggas	114.475	1.836	-	-	-	112.639
Elektr. Strom	28.285	-	-	28.285	-	-
Erdgas	104.801	-	13.931	-	-	90.870
Solar, Wärmepumpen	40.860	-	-	-	-	40.860
Fernwärme	160.947	-	-	-	-	160.947
Zusammen	592.547	11.854	13.931	28.285	377.530	160.947

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2011/2012. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2013/2014

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	142.282	16.299	-	-	-	125.983
Kohle, Koks, Briketts	551	551	-	-	-	551
Heizöl, Flüssiggas	101.796	1.237	-	-	-	100.559
Elektr. Strom	16.647	-	-	16.647	-	-
Erdgas	108.771	-	8.805	-	-	99.966
Solar, Wärmepumpen	59.230	-	-	-	-	59.230
Fernwärme	174.815	-	-	-	-	174.815
Zusammen	604.092	17.536	8.805	16.647	385.289	174.815

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2015/2016

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	116.725	6.150	-	-	-	110.575
Kohle, Koks, Briketts	3.616	-	-	-	-	3.616
Heizöl, Flüssiggas	103.285	1.282	-	-	-	102.003
Elektr. Strom	22.410	-	-	22.410	-	-
Erdgas	106.172	-	8.396	-	-	97.776
Solar, Wärmepumpen	63.684	-	-	-	-	63.684
Fernwärme	202.980	-	-	-	-	202.980
Zusammen	618.872	7.432	8.396	22.410	377.654	202.980

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2017/2018

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	138.202	7.960	-	-	-	130.242
Kohle, Koks, Briketts	757	-	-	-	-	757
Heizöl, Flüssiggas	115.246	1.364	-	-	-	113.882
Elektr. Strom	21.449	-	-	21.449	-	-
Erdgas	104.340	-	8.242	-	-	96.098
Solar, Wärmepumpen	70.882	-	-	-	-	70.882
Fernwärme	175.976	-	-	-	-	175.976
Zusammen	627.852	9.324	8.242	21.449	412.281	175.976

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2019/2020

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	111.190	4.214	-	-	-	106.976
Kohle, Koks, Briketts	3.001	885	-	-	-	2.116
Heizöl, Flüssiggas	81.881	-	-	-	-	81.881
Elektr. Strom	17.498	-	-	17.498	-	-
Erdgas	104.498	-	9.976	-	-	94.522
Solar, Wärmepumpen	114.934	-	-	-	-	114.934
Fernwärme	208.492	-	-	-	-	208.492
Zusammen	641.594	4.899	9.976	17.498	400.729	208.492

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2019/2020. Erstellt am 25.05.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2003/2004

Ergebnisse für Salzburg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	38.132	9.658	-	-	-	28.274
Kohle, Koks, Briketts	4.474	499	-	-	-	975
Heizöl, Flüssiggas	85.376	4.085	-	-	-	81.291
Elektr. Strom	23.099	-	-	23.099	-	-
Endgas	20.886	-	5.227	-	-	15.659
Solar, Wärmepumpen	2.508	-	-	-	-	7.508
Ferwärme	34.614	-	-	-	-	34.614
Zusammen	211.089	14.442	5.227	23.099	133.707	34.614

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2003/2004. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2005/2006

Ergebnisse für Salzburg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	45.136	8.191	-	-	-	36.945
Kohle, Koks, Briketts	1.773	606	-	-	-	1.167
Heizöl, Flüssiggas	79.928	4.174	-	-	-	75.754
Elektr. Strom	22.908	-	-	22.908	-	-
Endgas	21.639	-	5.961	-	-	15.678
Solar, Wärmepumpen	1.971	-	-	-	-	1.971
Ferwärme	42.695	-	-	-	-	42.695
Zusammen	216.650	12.971	5.961	22.908	131.515	42.695

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2005/2006. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2007/2008

Ergebnisse für Salzburg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	44.863	11.135	-	-	-	33.728
Kohle, Koks, Briketts	471	157	-	-	-	314
Heizöl, Flüssiggas	67.470	2.675	-	-	-	64.795
Elektr. Strom	22.546	-	-	22.546	-	-
Endgas	24.346	-	5.416	-	-	18.930
Solar, Wärmepumpen	2.410	-	-	-	-	2.410
Ferwärme	56.619	-	-	-	-	56.619
Zusammen	218.725	13.967	5.416	22.546	126.177	56.619

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2007/2008. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2009/2010

Ergebnisse für Salzburg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	48.859	7.226	-	-	-	41.633
Kohle, Koks, Briketts	210	-	-	-	-	210
Heizöl, Flüssiggas	63.787	1.700	-	-	-	62.087
Elektr. Strom	29.435	-	-	29.435	-	-
Endgas	21.670	-	5.925	-	-	15.745
Solar, Wärmepumpen	5.625	-	-	-	-	5.625
Ferwärme	51.927	-	-	-	-	51.927
Zusammen	221.513	8.926	5.925	29.435	125.300	51.927

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2009/2010. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2011/2012

Ergebnisse für Salzburg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	47.609	7.527	-	-	-	40.082
Kohle, Koks, Briketts	1.121	880	-	-	-	241
Heizöl, Flüssiggas	56.528	1.234	-	-	-	55.292
Elektr. Strom	23.200	-	-	23.200	-	-
Endgas	22.643	-	3.768	-	-	18.875
Solar, Wärmepumpen	5.476	-	-	-	-	5.476
Ferwärme	68.300	-	-	-	-	68.300
Zusammen	224.875	9.641	3.768	23.200	119.966	68.300

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2011/2012. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2013/2014

Ergebnisse für Salzburg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	44.908	7.150	-	-	-	37.758
Kohle, Koks, Briketts	360	-	-	-	-	360
Heizöl, Flüssiggas	52.737	1.024	-	-	-	51.713
Elektr. Strom	23.471	-	-	23.471	-	-
Endgas	22.913	-	4.237	-	-	18.676
Solar, Wärmepumpen	9.428	-	-	-	-	9.428
Ferwärme	75.807	-	-	-	-	75.807
Zusammen	229.624	8.174	4.237	23.471	117.935	75.807

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2015/2016

Ergebnisse für Salzburg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	52.241	9.183	-	-	-	43.058
Kohle, Koks, Briketts	416	-	-	-	-	416
Heizöl, Flüssiggas	47.433	763	-	-	-	46.670
Elektr. Strom	25.483	-	-	25.483	-	-
Endgas	23.811	-	4.091	-	-	19.720
Solar, Wärmepumpen	11.853	-	-	-	-	11.853
Ferwärme	73.700	-	-	-	-	73.700
Zusammen	234.937	9.946	4.091	25.483	121.717	73.700

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2017/2018

Ergebnisse für Salzburg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	50.614	4.802	-	-	-	45.812
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	52.075	653	-	-	-	51.422
Elektr. Strom	15.422	-	-	15.422	-	-
Endgas	21.431	-	4.541	-	-	16.890
Solar, Wärmepumpen	23.521	-	-	-	-	23.521
Ferwärme	74.464	-	-	-	-	74.464
Zusammen	237.527	5.455	4.541	15.422	137.645	74.464

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2019/2020

Ergebnisse für Salzburg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	50.005	9.589	-	-	-	40.416
Kohle, Koks, Briketts	443	-	-	-	-	443
Heizöl, Flüssiggas	42.250	443	-	-	-	41.817
Elektr. Strom	19.592	-	-	19.592	-	-
Endgas	20.997	-	2.075	-	-	18.922
Solar, Wärmepumpen	31.269	-	-	-	-	31.269
Ferwärme	78.925	-	-	-	-	78.925
Zusammen	243.491	10.032	2.075	19.592	132.667	78.925

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2019/2020. Erstellt am 25.05.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2003/2004

Ergebnisse für die Steiermark

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	110.472	11.750	-	-	-	98.722
Kohle, Koks, Briquettes	12.024	2.070	-	-	-	9.954
Heizöl, Flüssiggas	170.794	9.344	-	-	-	161.440
Elektr. Strom	41.012	-	-	41.012	-	-
Erdgas	37.622	-	5.990	-	-	31.632
Solar, Wärmepumpen	79.216	-	-	-	-	79.216
Fernwärme	79.216	-	-	-	-	79.216
Zusammen	468.636	23.164	5.990	41.012	319.254	79.216

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2003/2004. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2005/2006

Ergebnisse für die Steiermark

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	115.252	9.477	-	-	-	105.775
Kohle, Koks, Briquettes	9.694	1.316	-	-	-	8.378
Heizöl, Flüssiggas	182.765	5.277	-	-	-	177.488
Elektr. Strom	40.851	-	-	40.851	-	-
Erdgas	38.995	-	5.912	-	-	33.083
Solar, Wärmepumpen	3.748	-	-	-	-	3.748
Fernwärme	100.145	-	-	-	-	100.145
Zusammen	491.450	16.070	5.912	40.851	328.472	100.145

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2005/2006. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2007/2008

Ergebnisse für die Steiermark

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	135.965	9.766	-	-	-	126.199
Kohle, Koks, Briquettes	8.762	1.684	-	-	-	7.078
Heizöl, Flüssiggas	145.785	4.432	-	-	-	141.353
Elektr. Strom	38.251	-	-	38.251	-	-
Erdgas	43.421	-	4.633	-	-	38.788
Solar, Wärmepumpen	5.453	-	-	-	-	5.453
Fernwärme	120.692	-	-	-	-	120.692
Zusammen	498.329	15.882	4.633	38.251	318.871	120.692

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2007/2008. Erstellt am 19.10.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2009/2010

Ergebnisse für die Steiermark

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	135.930	13.174	-	-	-	122.756
Kohle, Koks, Briquettes	5.508	571	-	-	-	4.937
Heizöl, Flüssiggas	133.224	2.437	-	-	-	130.787
Elektr. Strom	43.126	-	-	43.126	-	-
Erdgas	44.063	-	5.875	-	-	38.188
Solar, Wärmepumpen	12.707	-	-	-	-	12.707
Fernwärme	132.841	-	-	-	-	132.841
Zusammen	507.399	16.182	5.875	43.126	309.375	132.841

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2009/2010. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2011/2012

Ergebnisse für die Steiermark

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	125.254	10.559	-	-	-	114.695
Kohle, Koks, Briquettes	1.379	-	-	-	-	1.379
Heizöl, Flüssiggas	135.640	3.345	-	-	-	132.295
Elektr. Strom	53.869	-	-	53.869	-	-
Erdgas	44.405	-	7.924	-	-	36.481
Solar, Wärmepumpen	21.803	-	-	-	-	21.803
Fernwärme	132.581	-	-	-	-	132.581
Zusammen	514.931	13.904	7.924	53.869	306.653	132.581

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2011/2012. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2013/2014

Ergebnisse für die Steiermark

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	147.892	13.005	-	-	-	134.887
Kohle, Koks, Briquettes	2.728	-	-	-	-	2.728
Heizöl, Flüssiggas	105.218	2.863	-	-	-	102.355
Elektr. Strom	33.257	-	-	33.257	-	-
Erdgas	45.332	-	2.980	-	-	42.352
Solar, Wärmepumpen	20.749	-	-	-	-	20.749
Fernwärme	164.499	-	-	-	-	164.499
Zusammen	522.675	15.868	2.980	33.257	306.071	164.499

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2015/2016

Ergebnisse für die Steiermark

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	123.295	13.286	-	-	-	110.009
Kohle, Koks, Briquettes ²⁾	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	119.912	1.596	-	-	-	118.316
Elektr. Strom	29.554	-	-	29.554	-	-
Erdgas	46.158	-	3.834	-	-	42.324
Solar, Wärmepumpen	31.268	-	-	-	-	31.268
Fernwärme	184.095	-	-	-	-	184.095
Zusammen	534.222	14.882	3.834	29.554	301.917	184.095

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2017/2018

Ergebnisse für die Steiermark

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	124.414	5.766	-	-	-	118.648
Kohle, Koks, Briquettes ²⁾	2.377	1.254	-	-	-	1.123
Heizöl, Flüssiggas	101.659	495	-	-	-	101.164
Elektr. Strom	33.622	-	-	33.622	-	-
Erdgas	47.359	-	3.557	-	-	43.802
Solar, Wärmepumpen	40.247	-	-	-	-	40.247
Fernwärme	191.112	-	-	-	-	191.112
Zusammen	540.790	7.515	3.557	33.622	304.984	191.112

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2019/2020

Ergebnisse für die Steiermark

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbricketts	118.684	8.914	-	-	-	109.770
Kohle, Koks, Briquettes ²⁾	1.768	599	-	-	-	1.167
Heizöl, Flüssiggas	91.543	1.831	-	-	-	89.712
Elektr. Strom	40.572	-	-	40.572	-	-
Erdgas	44.650	-	6.351	-	-	38.299
Solar, Wärmepumpen	52.464	-	-	-	-	52.464
Fernwärme	203.072	-	-	-	-	203.072
Zusammen	552.751	11.344	6.351	40.572	291.412	203.072

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2019/2020. Erstellt am 25.05.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briquettes sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2003/2004

Ergebnisse für Tirol

Energieträger	Wohnungen („Haupt- wohnsitze“) insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	51.940	13.880	-	-	38.060	-
Kohle, Koks, Briketts	2.396	1.365	-	-	1.031	-
Heizöl, Flüssiggas	136.101	9.046	-	-	130.055	-
Elektr. Strom	20.766	-	-	20.766	-	-
Erdgas	15.749	-	2.925	-	12.824	-
Solar, Wärmepumpen	7.703	-	-	-	7.703	-
Fernwärme	26.615	-	-	-	-	26.615
Zusammen	267.270	24.291	2.925	20.766	189.673	28.615

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2003/2004. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2005/2006

Ergebnisse für Tirol

Energieträger	Wohnungen („Haupt- wohnsitze“) insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	69.360	16.153	-	-	53.207	-
Kohle, Koks, Briketts	2.321	1.269	-	-	1.052	-
Heizöl, Flüssiggas	137.894	7.012	-	-	130.882	-
Elektr. Strom	21.731	-	-	21.731	-	-
Erdgas	18.708	-	1.888	-	16.820	-
Solar, Wärmepumpen	4.357	-	-	-	4.357	-
Fernwärme	23.898	-	-	-	-	23.898
Zusammen	274.261	24.434	1.888	21.731	206.318	23.898

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2005/2006. Erstellt am 19.10.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2007/2008

Ergebnisse für Tirol

Energieträger	Wohnungen („Haupt- wohnsitze“) insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	76.191	23.644	-	-	52.547	-
Kohle, Koks, Briketts	2.276	977	-	-	1.299	-
Heizöl, Flüssiggas	133.679	3.370	-	-	130.309	-
Elektr. Strom	17.174	-	-	17.174	-	-
Erdgas	19.763	-	2.571	-	17.192	-
Solar, Wärmepumpen	3.547	-	-	-	3.547	-
Fernwärme	32.483	-	-	-	-	32.483
Zusammen	285.132	27.891	2.571	17.174	205.013	32.483

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2007/2008. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2009/2010

Ergebnisse für Tirol

Energieträger	Wohnungen („Haupt- wohnsitze“) insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	77.369	21.261	-	-	56.108	-
Kohle, Koks, Briketts	832	-	-	-	832	-
Heizöl, Flüssiggas	120.923	3.130	-	-	117.793	-
Elektr. Strom	22.048	-	-	22.048	-	-
Erdgas	22.495	-	3.303	-	19.192	-
Solar, Wärmepumpen	9.637	-	-	-	9.637	-
Fernwärme	37.914	-	-	-	-	37.914
Zusammen	291.247	24.391	3.303	22.048	203.591	37.914

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2009/2010. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2011/2012

Ergebnisse für Tirol

Energieträger	Wohnungen („Haupt- wohnsitze“) insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	83.469	21.222	-	-	62.247	-
Kohle, Koks, Briketts	745	745	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	117.795	3.029	-	-	114.766	-
Elektr. Strom	21.469	-	-	21.469	-	-
Erdgas	25.171	-	930	-	24.241	-
Solar, Wärmepumpen	8.260	-	-	-	8.260	-
Fernwärme	41.470	-	-	-	-	41.470
Zusammen	298.379	24.996	930	21.469	209.514	41.470

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2011/2012. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2013/2014

Ergebnisse für Tirol

Energieträger	Wohnungen („Haupt- wohnsitze“) insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	78.514	21.257	-	-	57.257	-
Kohle, Koks, Briketts	1.163	1.163	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	115.058	2.782	-	-	112.276	-
Elektr. Strom	22.503	-	-	22.503	-	-
Erdgas	27.371	-	1.428	-	25.943	-
Solar, Wärmepumpen	12.598	-	-	-	12.598	-
Fernwärme	49.136	-	-	-	-	49.136
Zusammen	306.363	25.222	1.428	22.503	208.074	49.136

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2015/2016

Ergebnisse für Tirol

Energieträger	Wohnungen („Haupt- wohnsitze“) insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	79.698	22.026	-	-	57.672	-
Kohle, Koks, Briketts	1.642	1.642	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	99.961	1.718	-	-	98.243	-
Elektr. Strom	30.628	-	-	30.628	-	-
Erdgas	31.341	-	2.545	-	28.796	-
Solar, Wärmepumpen	16.654	-	-	-	16.654	-
Fernwärme	56.627	-	-	-	-	56.627
Zusammen	316.551	25.386	2.545	30.628	201.365	56.627

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2017/2018

Ergebnisse für Tirol

Energieträger	Wohnungen („Haupt- wohnsitze“) insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	78.794	17.683	-	-	61.111	-
Kohle, Koks, Briketts	385	385	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	111.620	1.507	-	-	110.263	-
Elektr. Strom	25.530	-	-	25.530	-	-
Erdgas	30.531	-	1.167	-	29.364	-
Solar, Wärmepumpen	22.242	-	-	-	22.242	-
Fernwärme	53.346	-	-	-	-	53.346
Zusammen	322.448	19.425	1.167	25.530	222.980	53.346

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2019/2020

Ergebnisse für Tirol

Energieträger	Wohnungen („Haupt- wohnsitze“) insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackeschnitzel, Pellets, Holzbriketts	68.109	15.372	-	-	52.737	-
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	86.904	1.039	-	-	85.865	-
Elektr. Strom	35.191	-	-	35.191	-	-
Erdgas	32.498	-	1.728	-	30.770	-
Solar, Wärmepumpen	34.754	-	-	-	34.754	-
Fernwärme	72.439	-	-	-	-	72.439
Zusammen	329.895	16.411	1.728	35.191	204.126	72.439

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2019/2020. Erstellt am 26.05.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2003/2004

Ergebnisse für Vorarlberg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	25.162	7.735	-	-	-	17.427
Kohle, Koks, Briketts	872	356	-	-	-	516
Heizöl, Flüssiggas	63.110	3.274	-	-	-	59.836
Elektr. Strom	10.259	-	-	10.259	-	-
Erdgas	22.544	-	2.520	-	-	20.024
Solar, Wärmepumpen	6.032	-	-	-	-	6.032
Fernwärme	9.356	-	-	-	-	9.356
Zusammen	137.335	11.365	2.520	10.259	103.835	9.356

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2003/2004. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2005/2006

Ergebnisse für Vorarlberg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	31.733	7.503	-	-	-	24.230
Kohle, Koks, Briketts	785	-	-	-	-	785
Heizöl, Flüssiggas	64.798	2.641	-	-	-	62.145
Elektr. Strom	8.718	-	-	8.718	-	-
Erdgas	23.575	-	971	-	-	22.604
Solar, Wärmepumpen	4.677	-	-	-	-	4.677
Fernwärme	8.363	-	-	-	-	8.363
Zusammen	142.667	10.144	971	8.718	114.441	8.393

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2005/2006. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2007/2008

Ergebnisse für Vorarlberg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	39.711	8.953	-	-	-	30.758
Kohle, Koks, Briketts	1.120	910	-	-	-	910
Heizöl, Flüssiggas	55.728	2.477	-	-	-	53.249
Elektr. Strom	8.157	-	-	8.157	-	-
Erdgas	24.074	-	1.341	-	-	22.733
Solar, Wärmepumpen	5.949	-	-	-	-	5.949
Fernwärme	11.312	-	-	-	-	11.312
Zusammen	146.049	11.740	1.341	8.157	113.499	11.312

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2007/2008. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2009/2010

Ergebnisse für Vorarlberg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	30.857	7.369	-	-	-	23.488
Kohle, Koks, Briketts	336	336	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	57.292	2.705	-	-	-	54.587
Elektr. Strom	13.896	-	-	13.896	-	-
Erdgas	23.154	-	659	-	-	22.495
Solar, Wärmepumpen	9.763	-	-	-	-	9.763
Fernwärme	13.878	-	-	-	-	13.878
Zusammen	149.266	10.410	659	13.896	110.433	13.878

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2009/2010. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2011/2012

Ergebnisse für Vorarlberg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	35.511	6.860	-	-	-	28.651
Kohle, Koks, Briketts	248	-	-	-	-	248
Heizöl, Flüssiggas	48.263	820	-	-	-	47.443
Elektr. Strom	11.184	-	-	11.184	-	-
Erdgas	23.658	-	1.579	-	-	22.079
Solar, Wärmepumpen	17.689	-	-	-	-	17.689
Fernwärme	16.200	-	-	-	-	16.200
Zusammen	152.753	6.680	1.579	11.184	117.110	16.200

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2011/2012. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2013/2014

Ergebnisse für Vorarlberg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	28.562	6.284	-	-	-	22.278
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	43.858	747	-	-	-	43.111
Elektr. Strom	13.163	-	-	13.163	-	-
Erdgas	24.163	-	3.046	-	-	21.118
Solar, Wärmepumpen	23.696	-	-	-	-	23.696
Fernwärme	23.238	-	-	-	-	23.238
Zusammen	156.680	7.031	3.046	13.163	110.203	23.238

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2015/2016

Ergebnisse für Vorarlberg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	36.715	7.856	-	-	-	28.859
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	40.941	1.828	-	-	-	39.113
Elektr. Strom	14.506	-	-	14.506	-	-
Erdgas	24.964	-	1.302	-	-	23.662
Solar, Wärmepumpen	23.768	-	-	-	-	23.768
Fernwärme	20.840	-	-	-	-	20.840
Zusammen	161.754	9.684	1.302	14.526	115.402	20.840

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2017/2018

Ergebnisse für Vorarlberg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	34.721	6.697	-	-	-	28.024
Kohle, Koks, Briketts	252	-	-	-	-	252
Heizöl, Flüssiggas	50.819	1.514	-	-	-	49.305
Elektr. Strom	12.397	-	-	12.397	-	-
Erdgas	20.609	-	298	-	-	20.311
Solar, Wärmepumpen	27.481	-	-	-	-	27.481
Fernwärme	18.806	-	-	-	-	18.806
Zusammen	165.085	8.211	298	12.397	125.373	18.806

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2019/2020

Ergebnisse für Vorarlberg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	32.670	7.514	-	-	-	25.156
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	40.418	1.122	-	-	-	39.296
Elektr. Strom	22.275	-	-	22.275	-	-
Erdgas	22.729	-	649	-	-	22.080
Solar, Wärmepumpen	31.781	-	-	-	-	31.781
Fernwärme	19.862	-	-	-	-	19.862
Zusammen	169.735	8.636	649	22.275	118.313	19.862

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieinsatz der Haushalte 2019/2020. Erstellt am 25.05.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2003/2004

Ergebnisse für Wien

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	7.171	3.130	-	-	-	4.587
Kohle, Koks, Briketts	8.127	6.413	-	-	-	1.714
Heizöl, Flüssiggas	44.774	14.768	-	-	-	30.006
Elektr. Strom	57.073	-	-	57.073	-	-
Erdgas	410.902	-	-	99.547	-	311.355
Solar, Wärmepumpen	3.772	-	-	-	-	3.772
Fernwärme	264.471	-	-	-	-	264.471
Zusammen	796.836	24.311	99.547	57.073	351.434	264.471

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2003/2004. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2005/2006

Ergebnisse für Wien

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	11.127	6.460	-	-	-	4.667
Kohle, Koks, Briketts	5.571	5.571	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	47.344	15.359	-	-	-	31.985
Elektr. Strom	55.320	-	-	55.320	-	-
Erdgas	412.277	-	100.724	-	-	311.553
Solar, Wärmepumpen	1.161	-	-	-	-	1.161
Fernwärme	279.038	-	-	-	-	279.038
Zusammen	813.836	27.390	100.724	55.320	349.366	279.038

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2005/2006. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2007/2008

Ergebnisse für Wien

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	16.064	11.075	-	-	-	4.989
Kohle, Koks, Briketts	1.105	1.105	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	27.530	6.577	-	-	-	20.953
Elektr. Strom	48.863	-	-	48.863	-	-
Erdgas	418.698	-	91.873	-	-	326.825
Solar, Wärmepumpen	2.448	-	-	-	-	2.448
Fernwärme	313.804	-	-	-	-	313.804
Zusammen	823.510	18.757	91.873	48.863	356.213	313.804

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2007/2008. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2009/2010

Ergebnisse für Wien

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	8.357	6.247	-	-	-	2.110
Kohle, Koks, Briketts	650	-	-	-	-	650
Heizöl, Flüssiggas	26.395	5.674	-	-	-	20.721
Elektr. Strom	58.090	-	-	58.090	-	-
Erdgas	416.870	-	75.512	-	-	341.358
Solar, Wärmepumpen	1.778	-	-	-	-	1.778
Fernwärme	320.294	-	-	-	-	320.294
Zusammen	832.234	11.921	75.512	58.090	366.417	320.294

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2009/2010. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2011/2012

Ergebnisse für Wien

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	10.824	6.541	-	-	-	4.283
Kohle, Koks, Briketts	3.883	2.881	-	-	-	1.002
Heizöl, Flüssiggas	25.173	4.751	-	-	-	20.422
Elektr. Strom	53.519	-	-	53.519	-	-
Erdgas	402.137	-	77.860	-	-	324.277
Solar, Wärmepumpen	6.132	-	-	-	-	6.132
Fernwärme	343.521	-	-	-	-	343.521
Zusammen	845.189	14.173	77.860	53.519	356.116	343.521

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2011/2012. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2013/2014

Ergebnisse für Wien

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	16.859	8.435	-	-	-	8.424
Kohle, Koks, Briketts	1.656	1.656	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	12.664	2.336	-	-	-	10.348
Elektr. Strom	42.633	-	-	42.633	-	-
Erdgas	403.520	-	44.832	-	-	358.688
Solar, Wärmepumpen	7.501	-	-	-	-	7.501
Fernwärme	384.280	-	-	-	-	384.280
Zusammen	869.133	12.427	44.832	42.633	384.961	384.280

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2015/2016

Ergebnisse für Wien

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	11.641	6.771	-	-	-	4.870
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	30.895	3.099	-	-	-	27.796
Elektr. Strom	36.893	-	-	36.893	-	-
Erdgas	412.144	-	39.729	-	-	372.415
Solar, Wärmepumpen	6.017	-	-	-	-	6.017
Fernwärme	396.216	-	-	-	-	396.216
Zusammen	895.806	9.870	39.729	36.893	413.008	396.216

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2017/2018

Ergebnisse für Wien

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	7.010	5.089	-	-	-	1.921
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	13.107	2.712	-	-	-	10.395
Elektr. Strom	53.682	-	-	53.682	-	-
Erdgas	411.733	-	34.145	-	-	377.588
Solar, Wärmepumpen	10.075	-	-	-	-	10.075
Fernwärme	409.236	-	-	-	-	409.236
Zusammen	904.843	7.801	34.145	53.682	398.979	409.236

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.

Primäres Heizsystem nach überwiegend eingesetztem Energieträger und Art der Heizung 2019/2020

Ergebnisse für Wien

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackhschnitzel, Pellets, Holzbriketts	14.226	6.369	-	-	-	7.857
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	10.175	-	-	-	-	10.175
Elektr. Strom	45.898	-	-	45.898	-	-
Erdgas	442.287	-	37.254	-	-	405.033
Solar, Wärmepumpen	8.435	-	-	-	-	8.435
Fernwärme	390.491	-	-	-	-	390.491
Zusammen	911.512	6.369	37.254	45.898	431.500	390.491

© STATISTIK AUSTRIA, Energiestatistik, MZ Energieeinsatz der Haushalte 2019/2020. Erstellt am 25.05.2021. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert. 2) Die Werte zu Kohle, Koks und Briketts sind mit sehr hohen statistischen Unsicherheiten behaftet.