

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

Ergebnisse für Österreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	584.977	111.096	-	-	473.881	-
Kohle, Koks, Briketts	59.792	17.130	-	-	42.662	-
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	591.687	-	-	-	-	591.687
<b>Zusammen</b>	<b>3.375.273</b>	<b>191.385</b>	<b>197.537</b>	<b>252.418</b>	<b>2.142.246</b>	<b>591.687</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Österreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	668.384	109.248	-	-	559.136	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>3.493.423</b>	<b>177.003</b>	<b>169.673</b>	<b>244.747</b>	<b>2.203.555</b>	<b>698.445</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Österreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	752.585	136.435	-	-	616.150	-
Kohle, Koks, Briketts	35.818	8.551	-	-	27.267	-
Heizöl, Flüssiggas	794.933	33.329	-	-	761.604	-
Elektr. Strom	222.980	-	-	222.980	-	-
Erdgas	898.196	-	153.679	-	744.517	-
Solar, Wärmepumpen	60.752	-	-	-	60.752	-
Fernwärme	789.628	-	-	-	-	789.628
<b>Zusammen</b>	<b>3.554.992</b>	<b>178.315</b>	<b>153.679</b>	<b>222.980</b>	<b>2.210.290</b>	<b>789.628</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Österreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	720.550	111.740	-	-	608.810	-
Kohle, Koks, Briketts	23.821	3.502	-	-	20.319	-
Heizöl, Flüssiggas	721.636	24.229	-	-	707.407	-
Elektr. Strom	274.028	-	-	274.028	-	-
Erdgas	905.649	-	136.964	-	768.685	-
Solar, Wärmepumpen	114.547	-	-	-	114.547	-
Fernwärme	840.022	-	-	-	-	840.022
<b>Zusammen</b>	<b>3.610.453</b>	<b>139.471</b>	<b>136.964</b>	<b>274.028</b>	<b>2.219.968</b>	<b>840.022</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Österreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	747.256	113.185	-	-	634.071	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>3.669.174</b>	<b>137.620</b>	<b>141.872</b>	<b>258.810</b>	<b>2.216.671</b>	<b>914.201</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Österreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	757.432	119.773	-	-	637.659	-
Kohle, Koks, Briketts	11.520	2.838	-	-	8.682	-
Heizöl, Flüssiggas	619.408	16.863	-	-	602.545	-
Elektr. Strom	219.984	-	-	219.984	-	-
Erdgas	901.959	-	85.532	-	816.037	-
Solar, Wärmepumpen	191.150	-	-	-	191.150	-
Fernwärme	1.044.490	-	-	-	-	1.044.490
<b>Zusammen</b>	<b>3.745.553</b>	<b>139.474</b>	<b>85.532</b>	<b>219.984</b>	<b>2.256.073</b>	<b>1.044.490</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für Österreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	713.100	119.078	-	-	594.022	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>3.840.805</b>	<b>135.907</b>	<b>79.048</b>	<b>223.903</b>	<b>2.291.317</b>	<b>1.110.630</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für Österreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	724.754	99.713	-	-	625.041	-
Kohle, Koks, Briketts	7.640	1.639	-	-	6.001	-
Heizöl, Flüssiggas	626.109	11.239	-	-	614.870	-
Elektr. Strom	210.648	-	-	210.648	-	-
Erdgas	913.448	-	69.104	-	844.344	-
Solar, Wärmepumpen	294.761	-	-	-	294.761	-
Fernwärme	1.112.734	-	-	-	-	1.112.734
<b>Zusammen</b>	<b>3.890.094</b>	<b>112.591</b>	<b>69.104</b>	<b>210.648</b>	<b>2.385.017</b>	<b>1.112.734</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für Österreich

Energieträger	Wohnungen ("Hauptwohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	30.982	6.073	-	-	24.909	-
Kohle, Koks, Briketts	708	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	4.559	-	-	-	4.559	-
Fernwärme	2.140	-	-	-	-	2.140
<b>Zusammen</b>	<b>106.264</b>	<b>7.759</b>	<b>4.434</b>	<b>10.772</b>	<b>81.159</b>	<b>2.140</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 das Burgenland

Energieträger	Wohnungen ("Hauptwohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	39.812	3.636	-	-	36.176	-
Kohle, Koks, Briketts	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	3.718	-	-	-	-	3.718
<b>Zusammen</b>	<b>110.187</b>	<b>4.895</b>	<b>3.947</b>	<b>10.146</b>	<b>87.481</b>	<b>3.718</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 das Burgenland

Energieträger	Wohnungen ("Hauptwohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	30.982	6.073	-	-	24.909	-
Kohle, Koks, Briketts	708	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	4.559	-	-	-	4.559	-
Fernwärme	2.140	-	-	-	-	2.140
<b>Zusammen</b>	<b>106.264</b>	<b>7.759</b>	<b>4.434</b>	<b>10.772</b>	<b>81.159</b>	<b>2.140</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 das Burgenland

Energieträger	Wohnungen ("Hauptwohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	39.827	6.741	-	-	33.086	-
Kohle, Koks, Briketts	708	-	-	-	708	-
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
<b>Zusammen</b>	<b>116.226</b>	<b>7.241</b>	<b>2.938</b>	<b>12.978</b>	<b>85.336</b>	<b>6.733</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 das Burgenland

Energieträger	Wohnungen ("Hauptwohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	44.187	7.569	-	-	36.618	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>117.303</b>	<b>7.569</b>	<b>2.595</b>	<b>11.151</b>	<b>88.457</b>	<b>7.531</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 das Burgenland

Energieträger	Wohnungen ("Hauptwohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	41.766	5.619	-	-	36.147	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>119.102</b>	<b>5.619</b>	<b>1.686</b>	<b>9.535</b>	<b>90.021</b>	<b>12.241</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für das Burgenland

Energieträger	Wohnungen ("Hauptwohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	39.526	6.210	-	-	33.316	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>121.729</b>	<b>6.210</b>	<b>1.571</b>	<b>11.946</b>	<b>95.360</b>	<b>6.642</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für das Burgenland

Energieträger	Wohnungen ("Hauptwohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	42.819	6.349	-	-	36.270	-
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	19.621	-	-	-	19.621	-
Elektr. Strom	7.510	-	-	7.510	-	-
Erdgas	32.708	-	1.194	-	31.514	-
Solar, Wärmepumpen	14.998	-	-	-	14.998	-
Fernwärme	6.724	-	-	-	-	6.724
<b>Zusammen</b>	<b>123.780</b>	<b>6.349</b>	<b>1.194</b>	<b>7.510</b>	<b>102.003</b>	<b>6.724</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für Kärnten

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	54.991	9.794	-	-	45.197	-
Kohle, Koks, Briketts	5.910	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	9.420	-	-	-	9.420	-
Fernwärme	33.240	-	-	-	-	33.240
<b>Zusammen</b>	<b>223.801</b>	<b>13.027</b>	<b>2.092</b>	<b>24.994</b>	<b>150.448</b>	<b>33.240</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Kärnten

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	61.362	12.683	-	-	48.679	-
Kohle, Koks, Briketts	5.290	1.513	-	-	3.777	-
Heizöl, Flüssiggas	93.890	1.801	-	-	92.089	-
Elektr. Strom	23.903	-	-	23.903	-	-
Erdgas	9.237	-	2.720	-	6.517	-
Solar, Wärmepumpen	3.595	-	-	-	3.595	-
Fernwärme	35.153	-	-	-	-	35.153
<b>Zusammen</b>	<b>232.430</b>	<b>15.997</b>	<b>2.720</b>	<b>23.903</b>	<b>154.657</b>	<b>35.153</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Kärnten

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	54.991	9.794	-	-	45.197	-
Kohle, Koks, Briketts	5.910	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	9.420	-	-	-	9.420	-
Fernwärme	33.240	-	-	-	-	33.240
<b>Zusammen</b>	<b>223.801</b>	<b>13.027</b>	<b>2.092</b>	<b>24.994</b>	<b>150.448</b>	<b>33.240</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Kärnten

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	69.848	11.018	-	-	58.830	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>239.188</b>	<b>12.619</b>	<b>2.115</b>	<b>26.540</b>	<b>149.305</b>	<b>48.609</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Kärnten

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	67.420	8.950	-	-	58.470	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>241.326</b>	<b>10.355</b>	<b>2.736</b>	<b>21.428</b>	<b>149.077</b>	<b>57.730</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Kärnten

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	72.750	11.416	-	-	61.334	-
Kohle, Koks, Briketts	117	-	-	-	117	-
Heizöl, Flüssiggas	65.764	504	-	-	65.260	-
Elektr. Strom	23.328	-	-	23.328	-	-
Erdgas	8.466	-	1.432	-	7.034	-
Solar, Wärmepumpen	15.886	-	-	-	15.886	-
Fernwärme	58.146	-	-	-	-	58.146
<b>Zusammen</b>	<b>244.457</b>	<b>11.920</b>	<b>1.432</b>	<b>23.328</b>	<b>149.631</b>	<b>58.146</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für Kärnten

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	65.814	11.750	-	-	54.064	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>249.120</b>	<b>12.709</b>	<b>1.288</b>	<b>18.883</b>	<b>143.854</b>	<b>72.386</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für Kärnten

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	72.102	10.577	-	-	61.525	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>251.341</b>	<b>11.486</b>	<b>1.605</b>	<b>16.180</b>	<b>154.803</b>	<b>67.267</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	158.853	30.318	-	-	128.535	-
Kohle, Koks, Briketts	14.026	3.160	-	-	11.265	-
Heizöl, Flüssiggas	136.048	10.892	-	-	125.156	-
Elektr. Strom	34.353	-	-	34.353	-	-
Erdgas	219.162	-	51.421	-	167.741	-
Solar, Wärmepumpen	22.337	-	-	-	22.337	-
Fernwärme	31.846	-	-	-	-	31.846
<b>Zusammen</b>	<b>617.024</b>	<b>44.370</b>	<b>51.421</b>	<b>34.353</b>	<b>455.034</b>	<b>31.846</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	178.041	25.104	-	-	152.937	-
Kohle, Koks, Briketts	11.969	-	-	-	11.969	-
Heizöl, Flüssiggas	142.274	8.530	-	-	133.744	-
Elektr. Strom	30.570	-	-	30.570	-	-
Erdgas	226.034	-	27.586	-	198.448	-
Solar, Wärmepumpen	7.678	-	-	-	7.678	-
Fernwärme	50.404	-	-	-	-	50.404
<b>Zusammen</b>	<b>646.970</b>	<b>33.634</b>	<b>27.586</b>	<b>30.570</b>	<b>504.776</b>	<b>50.404</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	196.569	37.210	-	-	159.359	-
Kohle, Koks, Briketts	10.295	2.514	-	-	7.781	-
Heizöl, Flüssiggas	114.122	4.554	-	-	109.568	-
Elektr. Strom	33.243	-	-	33.243	-	-
Erdgas	230.247	-	24.216	-	206.031	-
Solar, Wärmepumpen	12.160	-	-	-	12.160	-
Fernwärme	63.461	-	-	-	-	63.461
<b>Zusammen</b>	<b>660.097</b>	<b>44.278</b>	<b>24.216</b>	<b>33.243</b>	<b>494.899</b>	<b>63.461</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	190.871	30.121	-	-	160.750	-
Kohle, Koks, Briketts	7.495	1.473	-	-	6.022	-
Heizöl, Flüssiggas	108.727	5.228	-	-	101.499	-
Elektr. Strom	41.566	-	-	41.566	-	-
Erdgas	232.877	-	27.957	-	204.920	-
Solar, Wärmepumpen	23.835	-	-	-	23.835	-
Fernwärme	67.573	-	-	-	-	67.573
<b>Zusammen</b>	<b>670.344</b>	<b>36.822</b>	<b>27.957</b>	<b>41.566</b>	<b>497.026</b>	<b>67.573</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	192.868	35.622	-	-	157.246	-
Kohle, Koks, Briketts	4.050	-	-	-	4.050	-
Heizöl, Flüssiggas	103.063	2.827	-	-	100.236	-
Elektr. Strom	34.706	-	-	34.706	-	-
Erdgas	231.483	-	30.549	-	200.934	-
Solar, Wärmepumpen	29.784	-	-	-	29.784	-
Fernwärme	85.921	-	-	-	-	85.921
<b>Zusammen</b>	<b>681.875</b>	<b>38.449</b>	<b>30.549</b>	<b>34.706</b>	<b>492.250</b>	<b>85.921</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	183.897	30.307	-	-	153.590	-
Kohle, Koks, Briketts	4.380	-	-	-	4.380	-
Heizöl, Flüssiggas	104.440	5.370	-	-	99.070	-
Elektr. Strom	35.447	-	-	35.447	-	-
Erdgas	228.216	-	16.088	-	212.128	-
Solar, Wärmepumpen	34.719	-	-	-	34.719	-
Fernwärme	102.326	-	-	-	-	102.326
<b>Zusammen</b>	<b>693.425</b>	<b>35.677</b>	<b>16.088</b>	<b>35.447</b>	<b>503.887</b>	<b>102.326</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	187.445	35.846	-	-	151.599	-
Kohle, Koks, Briketts	1.842	-	-	-	1.842	-
Heizöl, Flüssiggas	99.639	3.942	-	-	95.697	-
Elektr. Strom	33.581	-	-	33.581	-	-
Erdgas	240.397	-	16.292	-	224.105	-
Solar, Wärmepumpen	47.706	-	-	-	47.706	-
Fernwärme	97.144	-	-	-	-	97.144
<b>Zusammen</b>	<b>707.754</b>	<b>39.788</b>	<b>16.292</b>	<b>33.581</b>	<b>520.949</b>	<b>97.144</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	175.280	34.793	-	-	140.487	-
Kohle, Koks, Briketts	3.056	-	-	-	3.056	-
Heizöl, Flüssiggas	99.451	2.235	-	-	97.216	-
Elektr. Strom	24.856	-	-	24.856	-	-
Erdgas	237.248	-	14.356	-	222.892	-
Solar, Wärmepumpen	60.740	-	-	-	60.740	-
Fernwärme	115.803	-	-	-	-	115.803
<b>Zusammen</b>	<b>716.433</b>	<b>37.028</b>	<b>14.356</b>	<b>24.856</b>	<b>524.390</b>	<b>115.803</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für Oberösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	106.460	18.558	-	-	87.902	-
Kohle, Koks, Briketts	11.856	1.214	-	-	10.642	-
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
<b>Zusammen</b>	<b>547.024</b>	<b>28.658</b>	<b>23.382</b>	<b>30.091</b>	<b>357.703</b>	<b>107.190</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Oberösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	126.622	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	126.795	-	-	-	-	126.795
<b>Zusammen</b>	<b>563.969</b>	<b>22.588</b>	<b>19.130</b>	<b>22.940</b>	<b>372.126</b>	<b>126.795</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Oberösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	106.728	18.558	-	-	88.170	-
Kohle, Koks, Briketts	11.856	1.214	-	-	10.642	-
Heizöl, Flüssiggas	157.223	8.886	-	-	148.337	-
Elektr. Strom	30.091	-	-	30.091	-	-
Erdgas	109.171	-	23.382	-	85.789	-
Solar, Wärmepumpen	24.765	-	-	-	24.765	-
Fernwärme	107.190	-	-	-	-	107.190
<b>Zusammen</b>	<b>547.024</b>	<b>28.658</b>	<b>23.382</b>	<b>30.091</b>	<b>357.703</b>	<b>107.190</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Oberösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	118.632	8.584	-	-	110.048	-
Kohle, Koks, Briketts	7.192	565	-	-	6.627	-
Heizöl, Flüssiggas	128.219	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
<b>Zusammen</b>	<b>553.439</b>	<b>10.960</b>	<b>12.681</b>	<b>26.359</b>	<b>373.185</b>	<b>160.254</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Oberösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, 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
<b>Zusammen</b>	<b>592.547</b>	<b>11.854</b>	<b>13.931</b>	<b>28.285</b>	<b>377.530</b>	<b>160.947</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Oberösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	142.282	16.299	-	-	125.983	-
Kohle, Koks, Briketts	551	-	-	-	551	-
Heizöl, Flüssiggas	101.796	1.237	-	-	100.559	-
Elektr. Strom	16.647	-	-	16.647	-	-
Erdgas	108.771	-	9.805	-	98.966	-
Solar, Wärmepumpen	59.230	-	-	-	59.230	-
Fernwärme	174.815	-	-	-	-	174.815
<b>Zusammen</b>	<b>604.092</b>	<b>17.536</b>	<b>9.805</b>	<b>16.647</b>	<b>385.289</b>	<b>174.815</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für Oberösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, 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
<b>Zusammen</b>	<b>618.872</b>	<b>7.432</b>	<b>8.396</b>	<b>22.410</b>	<b>377.654</b>	<b>202.980</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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

Ergebnisse für Oberösterreich

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	139.202	7.960	-	-	131.242	-
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
<b>Zusammen</b>	<b>627.852</b>	<b>9.324</b>	<b>8.242</b>	<b>21.449</b>	<b>412.861</b>	<b>175.976</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	38.132	9.858	-	-	28.274	-
Kohle, Koks, Briketts	1.374	499	-	-	875	-
Heizöl, Flüssiggas	85.376	4.085	-	-	81.291	-
Elektr. Strom	23.099	-	-	23.099	-	-
Erdgas	20.886	-	5.227	-	15.659	-
Solar, Wärmepumpen	7.508	-	-	-	7.508	-
Fernwärme	34.514	-	-	-	-	34.514
<b>Zusammen</b>	<b>211.089</b>	<b>14.442</b>	<b>5.227</b>	<b>23.099</b>	<b>133.707</b>	<b>34.614</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	45.136	8.191	-	-	36.945	-
Kohle, Koks, Briketts	1.773	806	-	-	1.167	-
Heizöl, Flüssiggas	79.928	4.174	-	-	75.754	-
Elektr. Strom	22.908	-	-	22.908	-	-
Erdgas	21.639	-	5.961	-	15.678	-
Solar, Wärmepumpen	1.971	-	-	-	1.971	-
Fernwärme	42.695	-	-	-	-	42.695
<b>Zusammen</b>	<b>216.050</b>	<b>12.971</b>	<b>5.961</b>	<b>22.908</b>	<b>131.515</b>	<b>42.695</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, 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	-	-
Erdgas	24.346	-	5.416	-	18.930	-
Solar, Wärmepumpen	2.410	-	-	-	2.410	-
Fernwärme	56.619	-	-	-	-	56.619
<b>Zusammen</b>	<b>218.725</b>	<b>13.967</b>	<b>5.416</b>	<b>22.546</b>	<b>126.177</b>	<b>56.619</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, 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	-	-
Erdgas	21.670	-	5.925	-	15.745	-
Solar, Wärmepumpen	5.625	-	-	-	5.625	-
Fernwärme	51.927	-	-	-	-	51.927
<b>Zusammen</b>	<b>221.513</b>	<b>9.926</b>	<b>5.925</b>	<b>29.435</b>	<b>125.300</b>	<b>51.927</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	47.609	7.527	-	-	40.082	-
Kohle, Koks, Briketts	1.121	880	-	-	241	-
Heizöl, Flüssiggas	58.526	1.234	-	-	55.292	-
Elektr. Strom	23.200	-	-	23.200	-	-
Erdgas	22.643	-	3.768	-	18.875	-
Solar, Wärmepumpen	5.476	-	-	-	5.476	-
Fernwärme	68.300	-	-	-	-	68.300
<b>Zusammen</b>	<b>224.875</b>	<b>9.641</b>	<b>3.768</b>	<b>23.200</b>	<b>119.966</b>	<b>68.300</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, 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	-	-
Erdgas	22.913	-	4.237	-	18.676	-
Solar, Wärmepumpen	9.428	-	-	-	9.428	-
Fernwärme	75.807	-	-	-	-	75.807
<b>Zusammen</b>	<b>229.624</b>	<b>8.174</b>	<b>4.237</b>	<b>23.471</b>	<b>117.935</b>	<b>75.807</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, 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	-	-
Erdgas	23.811	-	4.091	-	19.720	-
Solar, Wärmepumpen	11.853	-	-	-	11.853	-
Fernwärme	73.700	-	-	-	-	73.700
<b>Zusammen</b>	<b>234.937</b>	<b>9.946</b>	<b>4.091</b>	<b>25.483</b>	<b>121.717</b>	<b>73.700</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	50.614	4.802	-	-	45.812	-
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	52.075	653	-	-	51.422	-
Elektr. Strom	15.422	-	-	15.422	-	-
Erdgas	21.431	-	4.541	-	16.890	-
Solar, Wärmepumpen	23.521	-	-	-	23.521	-
Fernwärme	74.464	-	-	-	-	74.464
<b>Zusammen</b>	<b>237.527</b>	<b>5.455</b>	<b>4.541</b>	<b>15.422</b>	<b>137.645</b>	<b>74.464</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	110.472	11.750	-	-	98.722	-
Kohle, Koks, Briketts	12.024	2.070	-	-	9.954	-
Heizöl, Flüssiggas	170.784	9.344	-	-	161.440	-
Elektr. Strom	41.012	-	-	41.012	-	-
Erdgas	37.622	-	5.990	-	31.632	-
Solar, Wärmepumpen	17.506	-	-	-	17.506	-
Fernwärme	79.216	-	-	-	-	79.216
<b>Zusammen</b>	<b>468.636</b>	<b>23.164</b>	<b>5.990</b>	<b>41.012</b>	<b>319.254</b>	<b>79.216</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	115.252	9.477	-	-	105.775	-
Kohle, Koks, Briketts	9.894	1.318	-	-	8.576	-
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
<b>Zusammen</b>	<b>491.450</b>	<b>16.070</b>	<b>5.912</b>	<b>40.851</b>	<b>326.472</b>	<b>100.145</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	110.472	11.750	-	-	98.722	-
Kohle, Koks, Briketts	12.024	2.070	-	-	9.954	-
Heizöl, Flüssiggas	170.784	9.344	-	-	161.440	-
Elektr. Strom	41.012	-	-	41.012	-	-
Erdgas	37.622	-	5.990	-	31.632	-
Solar, Wärmepumpen	17.506	-	-	-	17.506	-
Fernwärme	79.216	-	-	-	-	79.216
<b>Zusammen</b>	<b>468.636</b>	<b>23.164</b>	<b>5.990</b>	<b>41.012</b>	<b>319.254</b>	<b>79.216</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 die Steiermark

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	135.930	13.174	-	-	122.756	-
Kohle, Koks, Briketts	5.508	571	-	-	4.937	-
Heizöl, Flüssiggas	193.224	2.437	-	-	190.787	-
Elektr. Strom	43.126	-	-	43.126	-	-
Erdgas	44.063	-	5.875	-	38.188	-
Solar, Wärmepumpen	12.707	-	-	-	12.707	-
Fernwärme	132.841	-	-	-	-	132.841
<b>Zusammen</b>	<b>507.399</b>	<b>16.182</b>	<b>5.875</b>	<b>43.126</b>	<b>309.375</b>	<b>132.841</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	125.254	10.559	-	-	114.695	-
Kohle, Koks, Briketts	1.379	-	-	-	1.379	-
Heizöl, Flüssiggas	135.840	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
<b>Zusammen</b>	<b>514.931</b>	<b>13.904</b>	<b>7.924</b>	<b>53.869</b>	<b>306.653</b>	<b>132.581</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	147.892	13.005	-	-	134.887	-
Kohle, Koks, Briketts	2.728	-	-	-	2.728	-
Heizöl, Flüssiggas	108.218	2.863	-	-	105.355	-
Elektr. Strom	33.257	-	-	33.257	-	-
Erdgas	45.332	-	2.980	-	42.352	-
Solar, Wärmepumpen	20.749	-	-	-	20.749	-
Fernwärme	164.499	-	-	-	-	164.499
<b>Zusammen</b>	<b>522.675</b>	<b>15.868</b>	<b>2.980</b>	<b>33.257</b>	<b>306.071</b>	<b>164.499</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	123.295	13.286	-	-	110.009	-
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	119.912	1.596	-	-	118.316	-
Elektr. Strom	29.554	-	-	29.554	-	-
Erdgas	46.158	-	3.834	-	42.324	-
Solar, Wärmepumpen	31.288	-	-	-	31.288	-
Fernwärme	184.095	-	-	-	-	184.095
<b>Zusammen</b>	<b>534.282</b>	<b>14.882</b>	<b>3.834</b>	<b>29.554</b>	<b>301.917</b>	<b>184.095</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	124.414	5.786	-	-	118.648	-
Kohle, Koks, Briketts	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
<b>Zusammen</b>	<b>540.790</b>	<b>7.515</b>	<b>3.557</b>	<b>33.622</b>	<b>304.984</b>	<b>191.112</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	51.940	13.880	-	-	38.060	-
Kohle, Koks, Briketts	2.366	1.365	-	-	1.001	-
Heizöl, Flüssiggas	139.101	9.046	-	-	130.055	-
Elektr. Strom	20.766	-	-	20.766	-	-
Erdgas	15.749	-	2.925	-	12.824	-
Solar, Wärmepumpen	7.703	-	-	-	7.703	-
Fernwärme	29.615	-	-	-	-	29.615
<b>Zusammen</b>	<b>267.270</b>	<b>24.291</b>	<b>2.925</b>	<b>20.766</b>	<b>189.673</b>	<b>29.615</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	69.360	16.163	-	-	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	23.990	-	-	-	-	23.990
<b>Zusammen</b>	<b>278.261</b>	<b>24.434</b>	<b>1.888</b>	<b>21.731</b>	<b>206.318</b>	<b>23.990</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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 Tirol

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme)
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	76.191	23.644	-	-	52.547	-
Kohle, Koks, Briketts	2.275	877	-	-	1.398	-
Heizöl, Flüssiggas	133.679	3.370	-	-	130.309	-
Elektr. Strom	17.174	-	-	17.174	-	-
Erdgas	19.783	-	2.571	-	17.212	-
Solar, Wärmepumpen	3.547	-	-	-	3.547	-
Fernwärme	32.483	-	-	-	-	32.483
<b>Zusammen</b>	<b>285.132</b>	<b>27.891</b>	<b>2.571</b>	<b>17.174</b>	<b>205.013</b>	<b>32.483</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	77.369	21.261	-	-	56.108	-
Kohle, Koks, Briketts	832	-	-	-	832	-
Heizöl, Flüssiggas	120.852	3.130	-	-	117.822	-
Elektr. Strom	22.048	-	-	22.048	-	-
Erdgas	22.495	-	3.303	-	19.192	-
Solar, Wärmepumpen	9.637	-	-	-	9.637	-
Fernwärme	37.914	-	-	-	-	37.914
<b>Zusammen</b>	<b>291.247</b>	<b>24.391</b>	<b>3.303</b>	<b>22.048</b>	<b>203.591</b>	<b>37.914</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, 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
<b>Zusammen</b>	<b>298.379</b>	<b>24.996</b>	<b>930</b>	<b>21.469</b>	<b>209.514</b>	<b>41.470</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse 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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	78.514	21.257	-	-	57.257	-
Kohle, Koks, Briketts	1.183	1.183	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	115.698	2.782	-	-	112.916	-
Elektr. Strom	22.939	-	-	22.939	-	-
Erdgas	27.371	-	1.428	-	25.943	-
Solar, Wärmepumpen	12.598	-	-	-	12.598	-
Fernwärme	49.136	-	-	-	-	49.136
<b>Zusammen</b>	<b>306.363</b>	<b>25.222</b>	<b>1.428</b>	<b>22.939</b>	<b>208.074</b>	<b>49.136</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, 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
<b>Zusammen</b>	<b>316.551</b>	<b>25.386</b>	<b>2.545</b>	<b>30.628</b>	<b>201.365</b>	<b>56.627</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	78.794	17.683	-	-	61.111	-
Kohle, Koks, Briketts	885	885	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	111.620	1.357	-	-	110.263	-
Elektr. Strom	25.530	-	-	25.530	-	-
Erdgas	30.531	-	1.167	-	29.364	-
Solar, Wärmepumpen	22.242	-	-	-	22.242	-
Fernwärme	63.346	-	-	-	-	63.346
<b>Zusammen</b>	<b>322.448</b>	<b>19.425</b>	<b>1.167</b>	<b>25.530</b>	<b>222.980</b>	<b>63.346</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeugnisse der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.



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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	25.162	7.735	-	-	-	17.427
Kohle, Koks, Briketts	785	356	-	-	-	518
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
<b>Zusammen</b>	<b>137.335</b>	<b>11.365</b>	<b>2.520</b>	<b>10.259</b>	<b>103.835</b>	<b>9.356</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger 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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	31.733	7.503	-	-	-	24.230
Kohle, Koks, Briketts	785	-	-	-	-	785
Heizöl, Flüssiggas	64.786	2.641	-	-	-	62.145
Elektr. Strom	8.718	-	-	8.718	-	-
Erdgas	23.575	-	971	-	-	22.604
Solar, Wärmepumpen	4.677	-	-	-	-	4.677
Fernwärme	8.393	-	-	-	-	8.393
<b>Zusammen</b>	<b>142.667</b>	<b>10.144</b>	<b>971</b>	<b>8.718</b>	<b>114.441</b>	<b>8.393</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger 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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	39.711	8.953	-	-	-	30.758
Kohle, Koks, Briketts	1.120	310	-	-	-	810
Heizöl, Flüssiggas	56.726	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
<b>Zusammen</b>	<b>146.949</b>	<b>11.740</b>	<b>1.341</b>	<b>8.157</b>	<b>113.499</b>	<b>11.312</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger 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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	30.857	7.369	-	-	-	23.488
Kohle, Koks, Briketts	336	336	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	57.992	2.705	-	-	-	54.687
Elektr. Strom	13.886	-	-	13.886	-	-
Erdgas	23.154	-	659	-	-	22.495
Solar, Wärmepumpen	9.763	-	-	-	-	9.763
Fernwärme	13.878	-	-	-	-	13.878
<b>Zusammen</b>	<b>149.366</b>	<b>10.410</b>	<b>659</b>	<b>13.886</b>	<b>110.433</b>	<b>13.878</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger 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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	35.511	5.860	-	-	-	29.651
Kohle, Koks, Briketts	248	-	-	-	-	248
Heizöl, Flüssiggas	48.253	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
<b>Zusammen</b>	<b>152.753</b>	<b>6.680</b>	<b>1.579</b>	<b>11.184</b>	<b>117.110</b>	<b>16.200</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger 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 Vorarlberg

Energieträger	Wohnungen ("Haupt- wohnsitze") insgesamt	Heizungsart				
		Einzel- ofen	Gaskon- vektor	Elektro- heizung	Zentral- und gleich- wertige Heizung	Fern- wärme <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, 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	-	3.045	-	-	21.118
Solar, Wärmepumpen	23.696	-	-	-	-	23.696
Fernwärme	23.238	-	-	-	-	23.238
<b>Zusammen</b>	<b>156.680</b>	<b>7.031</b>	<b>3.045</b>	<b>13.163</b>	<b>110.203</b>	<b>23.238</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	36.715	7.856	-	-	-	28.859
Kohle, Koks, Briketts	-	-	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	40.941	1.828	-	-	-	39.113
Elektr. Strom	14.526	-	-	14.526	-	-
Erdgas	24.954	-	1.302	-	-	23.652
Solar, Wärmepumpen	23.768	-	-	-	-	23.768
Fernwärme	20.840	-	-	-	-	20.840
<b>Zusammen</b>	<b>161.754</b>	<b>9.684</b>	<b>1.302</b>	<b>14.526</b>	<b>115.402</b>	<b>20.840</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, 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
<b>Zusammen</b>	<b>165.085</b>	<b>8.211</b>	<b>298</b>	<b>12.397</b>	<b>125.373</b>	<b>18.806</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	7.717	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
<b>Zusammen</b>	<b>796.836</b>	<b>24.311</b>	<b>99.547</b>	<b>57.073</b>	<b>351.434</b>	<b>264.471</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger MZ Energieerzeuger 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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, 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
<b>Zusammen</b>	<b>811.838</b>	<b>27.390</b>	<b>100.724</b>	<b>55.320</b>	<b>349.366</b>	<b>279.038</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger MZ Energieerzeuger 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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, 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	413.696	-	91.873	-	321.823	-
Solar, Wärmepumpen	2.448	-	-	-	2.448	-
Fernwärme	313.804	-	-	-	-	313.804
<b>Zusammen</b>	<b>823.910</b>	<b>18.757</b>	<b>91.873</b>	<b>48.863</b>	<b>350.213</b>	<b>313.804</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger MZ Energieerzeuger 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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	8.357	6.247	-	-	2.110	-
Kohle, Koks, Briketts	650	-	-	-	650	-
Heizöl, Flüssiggas	28.995	5.674	-	-	20.721	-
Elektr. Strom	58.090	-	-	58.090	-	-
Erdgas	416.670	-	75.512	-	341.158	-
Solar, Wärmepumpen	1.778	-	-	-	1.778	-
Fernwärme	320.294	-	-	-	-	320.294
<b>Zusammen</b>	<b>832.910</b>	<b>11.921</b>	<b>75.512</b>	<b>58.090</b>	<b>366.417</b>	<b>320.294</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger MZ Energieerzeuger 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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, 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
<b>Zusammen</b>	<b>845.189</b>	<b>14.173</b>	<b>77.860</b>	<b>53.519</b>	<b>356.116</b>	<b>343.521</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger MZ Energieerzeuger 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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	16.859	8.435	-	-	8.424	-
Kohle, Koks, Briketts	1.656	1.656	-	-	-	-
Heizöl, Flüssiggas	12.684	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
<b>Zusammen</b>	<b>869.133</b>	<b>12.427</b>	<b>44.832</b>	<b>42.633</b>	<b>384.961</b>	<b>384.280</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger MZ Energieerzeuger der Haushalte 2013/2014. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, 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	8.017	-	-	-	8.017	-
Fernwärme	396.216	-	-	-	-	396.216
<b>Zusammen</b>	<b>895.806</b>	<b>9.870</b>	<b>39.729</b>	<b>36.893</b>	<b>413.098</b>	<b>396.216</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger MZ Energieerzeuger der Haushalte 2015/2016. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.

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 <sup>1)</sup>
Holz, Hackschnitzel, 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
<b>Zusammen</b>	<b>904.843</b>	<b>7.801</b>	<b>34.145</b>	<b>53.682</b>	<b>399.979</b>	<b>409.236</b>

© STATISTIK AUSTRIA, Energieerzeuger MZ Energieerzeuger der Haushalte 2017/2018. Erstellt am 11.06.2019. - 1) Hauszentralheizungen mit unbekanntem Brennstoff werden als Fernwärme definiert.