

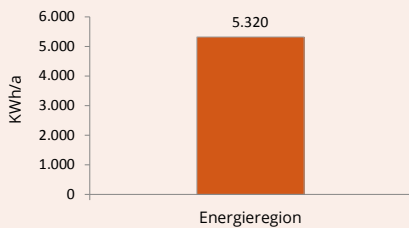


Fact-Sheet :: Die Energieregion

Die Region blüht: Die Energieregion Weiz-Gleisdorf hat sich im Rahmen eines Leitbildprozesses einer umfassenden Energiestrategie mit dem Titel »Die Region blüht« verschrieben. Diese beschreibt den Weg zu einem nachhaltigen regionalen Energiesystem bis 2050. Der Visionsmonitor gibt Auskunft über den aktuellen Umsetzungsstand der Energiestrategie. Detailinformationen finden Sie unter: visionsmonitor.joanneum.at

Wärme
Strom
Verkehr

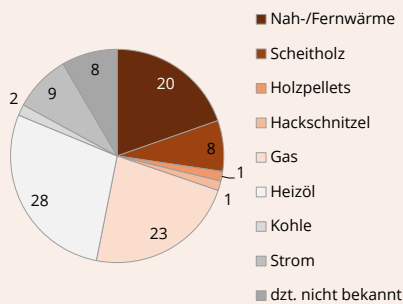
Heizwärmebedarf in Wohngebäuden je EW¹



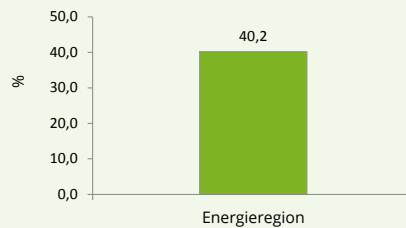
Heizwärmebedarf in Wohngebäuden¹

2014	Energieregion	Bezirk Weiz
Gebäude	13.518	27.971
Wohngebäude	12.156	25.536
Wohnungen	19.972	37.802
Nutzfläche [m ²]	2.019.534	4.032.163
Heizwärmebedarf in Wohngebäuden [MWh/a]	233.793	-
Heizwärmebedarf in Wohngebäuden je Einwohner [KWh/a]	5.320	-

Heizwärmebedarf nach Energieträger¹



Anteil eigene Erzeugung von Strom²



Stromerzeugung²

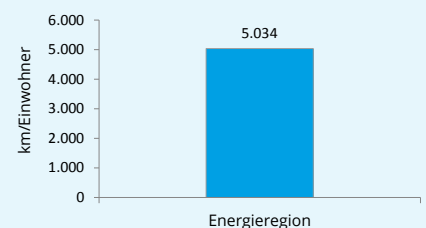
2014	Energieregion	Bezirk Weiz
Erzeugung von Strom (Wasserkraft, Biogas, Photovoltaik) [MWh]	18.241	-
Erzeugung von Strom Photovoltaik [MWh]	4.067	-
Stromerzeugung je Einwohner [KWh/EW]	653	-
Stromerzeugung aus Photovoltaik je Einwohner [KWh/EW]	146	-

Stromverbrauch²

2014	Energieregion	Bezirk Weiz
Stromverbrauch durch Haushalte [MWh]	45.359	-
Stromverbrauch je Einwohner [KWh/EW]	1.623	-
Stromverbrauch für Straßenbeleuchtung [MWh]	992	-
Stromverbrauch für Straßenbeleuchtung je Einwohner [KWh/EW]	36	-

Durch die Erhebung erfasst: 63 %.

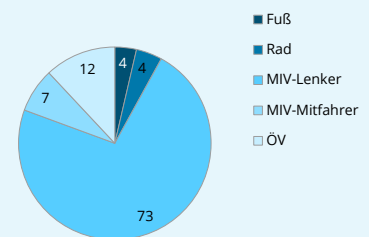
Gefahrenre km von PendlerInnen je Einwohner und Jahr⁴



Pendlerstruktur⁴

2013	Energieregion	Bezirk Weiz
Gesamt	44.287	87.680
Keine Pendler	26.757	53.249
Bezirkspendler	8.632	16.834
Überregionale Pendler	8.898	17.597
Anteil an Auspendlern an den Erwerbstätigen [%]	35	35
Anteil an Auspendlern an den Schülern [%]	11	11
Gesamt gefahrenre km von Erwerbstätigen und Schülern [Mio. km/Jahr]	220	472
Gefahrenre km je Einwohner [km/Jahr]	5.034	5.372

Modal Split der PendlerInnen⁴



Eckdaten der Region

1.1.2015	Energieregion	Bezirk Weiz
Einwohner 2015	44.703	88.702
bis 19 Jahre	8.878	17.875
20-64 Jahre	27.926	54.856
65 Jahre und mehr	7.899	15.971
Trend 2005-2015	6,0	2,5
Anteil an den Einwohnern der Energieregion	100,0	-
Katasterfläche [km ²]	284,7	1097,9
Dauersiedlungsraum [km ²]	172,3	526,9
Einwohner / km ²	157,0	80,8

Biomassepotenzial

Theoretisches Energiepotenzial³

2010	Energieregion	Bezirk Weiz
Theoretisches Potenzial an Bioressourcen [KWh/a]	275.940	-
Holz	241.340	-
Sonstige Biomasse	18.400	-
Abfälle	16.200	-
Theoretisches Potenzial an Bioressourcen je Einwohner [KWh/a je EW]	6.428	-
davon Holz	5.622	-



¹ Statistik Austria (2015): Gebäude und Wohnungsregister; Energieregion Weiz-Gleisdorf (2015): Eigene Erhebung; Statistik Austria (2013): Registerzählung 2011. Berechnung: TU-Graz, Institut für Architektur und Landschaft, JOANNEUM RESEARCH.
² Energie Steiermark (2015): Stromdaten; Statistik Austria (2015).
³ Statistik Austria (2012): Agrarstrukturerhebung 2010, Vollerhebung. Land Steiermark, Abt. 14 Wasserwirtschaft (2011).
⁴ Statistik Austria (2014): Abgestimmte Erwerbsstatistik; JOANNEUM RESEARCH (2015): Entfernungsdaten auf Gemeindeebene; BMVIT (2012): Verkehr in Zahlen 2011.

Stand: 24. November 2015