

Kennzahlen - Stadt Bad Harzburg

		Bad Harzburg	von Großraum	zum Vergleich		
				Großraum	Niedersachsen	Deutschland
BHKW (ohne Heizkraftwerke)	inst. Leistung [MW _{el}]	19	4%	483	n.v.	n.v.
	inst. Leistung pro Ew. [W/Ew.]	854	-	430	n.v.	n.v.
Photovoltaik	inst. Leistung [MW _{el}]	7	2%	299	4.679	53.848
	inst. Leistung pro Ew. [W/Ew.]	323	-	266	583	648
Solarthermie	Kollektorfläche [1.000 m ²]	4	1%	286	1.714	19.455
	Kollektorfläche pro Ew. [m ² /Ew.]	0,18	-	0,25	0,21	0,23
Windenergie	installierte Leistung [MW _{el}]	10	1%	751	12.010	54.420
	Vorranggebiete RROP [% Katasterfläche]	0,8%	1%	1,3%	n.v.	n.v.
Biomasse	elektrische Leistung [MW _{el}]	0	0%	120	1.555	6.534
	Leistung pro landwirt. Fläche [W/ha]	0	-	465	562	361
Heizstrom (Anteil am Stromverbrauch)	Nachtspeicherheizungen	2,8%		1,7%	n.v.	2,3%
	Wärmepumpenstrom	0,5%		0,5%	n.v.	0,9%

Endenergie-Verbrauch	Strom			Wärme (ohne Heizstrom)			Summe inkl. Verkehr	
	Gesamt kWh/Ew.	Haushalte kWh/Hh.	Gewerbe kWh/Besch.	Gesamt kWh/Ew.	Haushalte kWh/m ² Wfl.	Gewerbe kWh/Besch.	Gesamt kWh/Ew.	Gewerbe kWh/Besch.
Bad Harzburg	3.474	2.406	8.805	10.811	142	15.001	19.004	23.806
Großraum	3.768	2.905	5.104	11.489	130	11.951	24.307	17.056
Deutschland	5.696	3.018	7.753	14.506	144	14.748	27.860	22.500

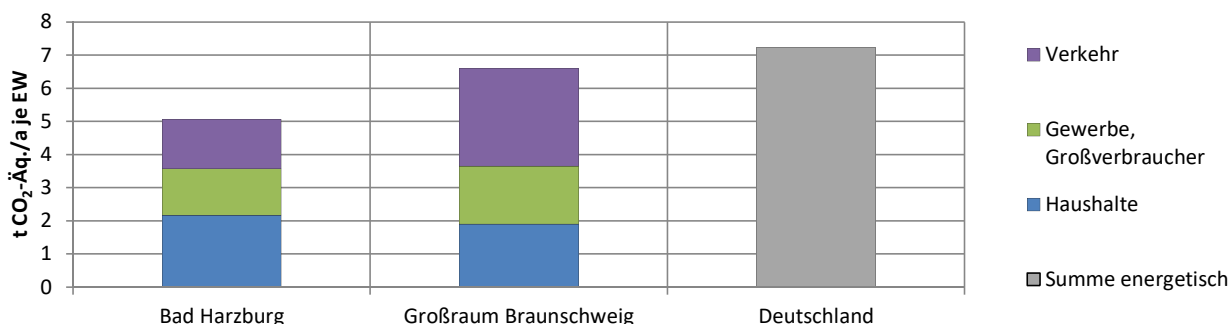
Gesamtverbrauch [GWh]	Strom		Wärme (ohne Heizstrom)		Verkehr (ohne Fahrstrom)		Summe	
	Wert	% Großraum	Wert	% Großraum	Wert	% Großraum	Wert	% Großraum
	76	2%	236	2%	103	1%	415	2%

Treibhausgas-Emissionen [t/a je Einwohner]

	Bad Harzburg	Großraum Braunschweig	Deutschland
Haushalte	2,2	1,9	7,2
Gewerbe, Großverbraucher	1,4	1,8	
Verkehr	1,5	2,9	
Summe	5,1	6,6	7,2

absolute Emissionen

Anteil am jew. Sektor im Großraum
2,2%
1,6%
1,0%
1,5%



Anmerkungen

- Mit "Großraum" ist das Verbandsgebiet des Regionalverbandes Großraum Braunschweig gemeint.
- Treibhausgasemissionen sind einschließlich CO₂-Äquivalenten anderer Spurengase und Emissionen der energetischen Vorkette dargestellt.
- Der Vergleichswert für Vorranggebiete Windenergie im Großraum Braunschweig erhöht sich auf 1,4%, wenn die für Windenergie geeigneten Flächen innerhalb des Vorranggebietes 'Industrielle Anlagen' in Salzgitter, das durch das Regionale Raumordnungsprogramm (RROP) von der Ausschlusswirkung ausgenommen ist, hinzugerechnet werden.
- Die Kennzahlen sind vor dem Hintergrund unterschiedlicher lokaler bzw. regionaler Randbedingungen zu interpretieren und nicht nur das Resultat entsprechender energie- und Klimaschutzpolitischer Aktivitäten.
- Datenstand ist 2020. Die Vergleichswerte für Niedersachsen beziehen sich auf 2019.
- Vergleiche auch weitere Anmerkungen im Blatt "Endenergieverbrauch".