

e5 Gemeinde Lauterach, Indikatoren 2014

Indikatoren	[Einheit]	Quelle	2011	2012	2013	2014	'14 zu '13
Kommunale Objekte und Anlagen							
Strom gesamt (MWh / Jahr)	MWh / Jahr	Stadt/Gemeinde	1363,98	1414,04	1418,49	1387,00	-2%
Wärme gesamt (MWh / Jahr)	MWh / Jahr	Stadt/Gemeinde	1372,33	1817,21	1965,30	1402,64	-29%
Gesamte Kommune							
gesamter Stromverbrauch (GWh / Jahr)	GWh / Jahr	VKW/Stadtwerke	50,81	51,03	52,37	51,73	-1%
Stromverbrauch Haushalte (GWh / Jahr)	GWh / Jahr	VKW/Stadtwerke	19,85	20,22	20,05	32,51	62%
Stromverbrauch Industrie&Gewerbe (GWh / Jahr)	GWh / Jahr	VKW/Stadtwerke	30,96	30,82	32,32	19,23	-41%
gesamter Gasverbrauch (GWh / Jahr)	GWh / Jahr	VKW/Stadtwerke	70,61	69,54	73,32	68,65	-6%
Ökostromerzeugung (GWh / Jahr)	GWh / Jahr	VKW/Stadtwerke	0,72	0,83	1,01	2,09	106%
thermische Solaranlagen (m ² pro EW)	m ² pro EW	Land Vorarlberg	0,45	0,49	0,51	0,54	6%
Mobilität							
Anzahl Jahreskarten ÖPNV	Stk.	VVV	879	923	959	1169	22%
Sonstiges							
Restabfall (kg / EW u. Jahr)	kg / EW u. Jahr	Umweltverband	57,09	57,87	55,73	47,67	-14%

Dieses Indikatorenblattdatenblatt ist ein Service des e5 Programm für energieeffiziente Gemeinden und wurde vom Energieinstitut Vorarlberg erstellt.

landesprogramm für energieeffiziente gemeinden

