

e5 Gemeinde Wolfurt, Indikatoren 2015

Indikatoren	[Einheit]	Quelle	2012	2013	2014	2015	'15 zu '14
Kommunale Objekte und Anlagen							
Strom gesamt (MWh / Jahr)	MWh / Jahr	Stadt/Gemeinde	1.510,94	1.464,61	1.465,16	1.526,73	4%
Wärme gesamt (MWh / Jahr)	MWh / Jahr	Stadt/Gemeinde	2.466,47	2.611,93	1.997,84	2.235,82	12%
Gesamte Kommune							
gesamter Stromverbrauch (GWh / Jahr)	GWh / Jahr	VKW/Stadtwerke	55,12	56,50	55,92	58,38	4%
Stromverbrauch Haushalte (GWh / Jahr)	GWh / Jahr	VKW/Stadtwerke	16,57	17,63	15,58	15,64	0%
Stromverbrauch Industrie&Gewerbe (GWh / Jahr)	GWh / Jahr	VKW/Stadtwerke	38,54	38,87	40,34	42,74	6%
gesamter Gasverbrauch (GWh / Jahr)	GWh / Jahr	VKW/Stadtwerke	57,93	59,31	48,81	57,55	18%
Ökostromerzeugung (GWh / Jahr)	GWh / Jahr	VKW/Stadtwerke	0,47	1,26	1,55	1,62	5%
thermische Solaranlagen (m ² pro EW)	m ² pro EW	Land Vorarlberg	0,68	0,71	0,72	0,73	1%
Mobilität							
Anzahl Jahreskarten ÖPNV	Stk.	VVV	992	1062	1257	1.391	11%
Sonstiges							
Restabfall (kg / EW u. Jahr)	kg / EW u. Jahr	Umweltverband	65,67	69,95	67,45		-100%

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

landesprogramm für energieeffiziente gemeinden

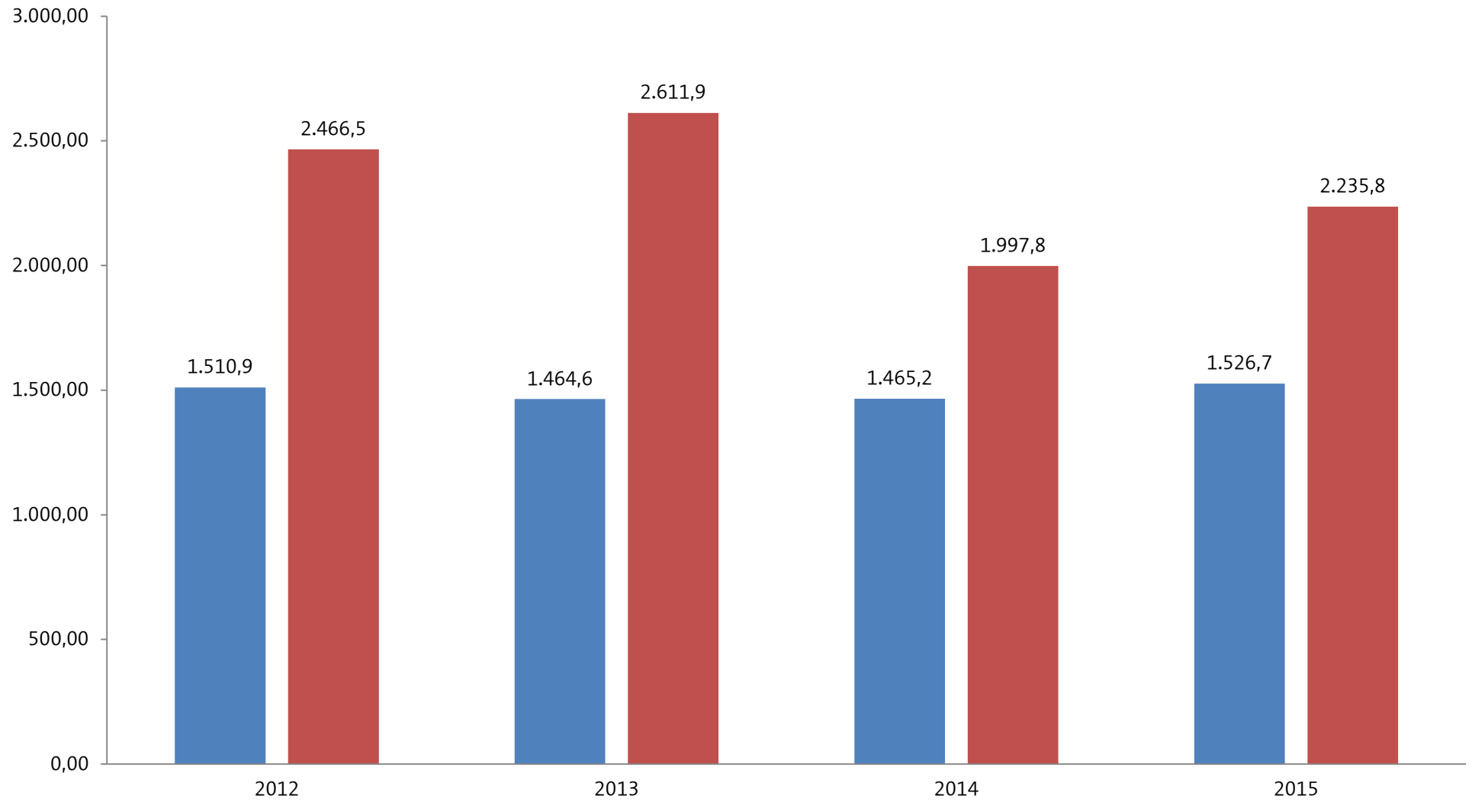


e5 Gemeinde Wolfurt: Energieverbrauch kommunaler Objekte und Anlagen

landesprogramm für energieeffiziente gemeinden



■ Strom gesamt (MWh / Jahr) ■ Wärme gesamt (MWh / Jahr)

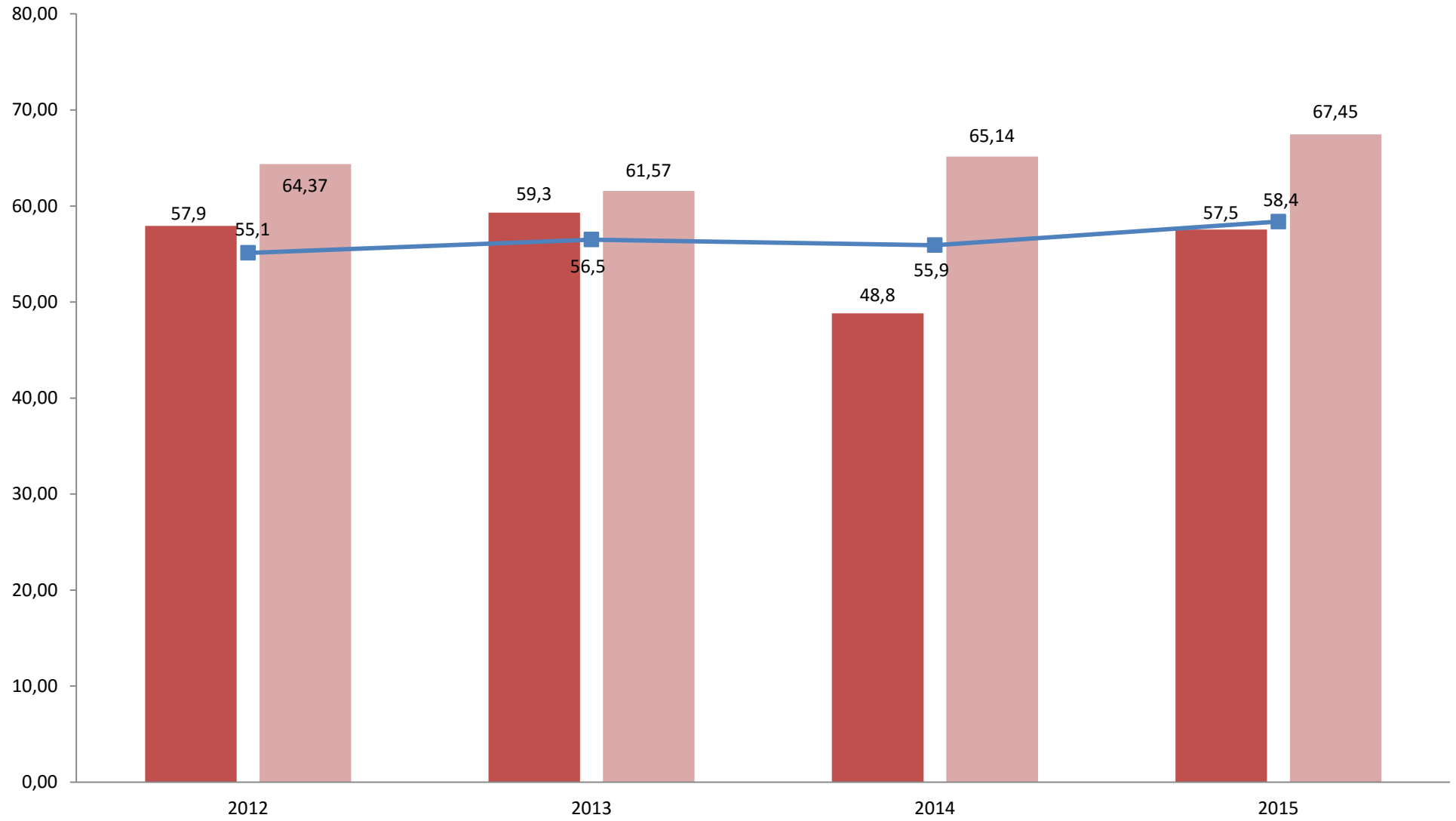


e5 Gemeinde Wolfurt: Strom- & Gasverbrauch gesamt

landesprogramm für energieeffiziente gemeinden



■ gesamter Gasverbrauch (GWh / Jahr) ■ gesamter Gasverbrauch Klimakorrigiert (GWh / Jahr) —■— gesamter Stromverbrauch (GWh / Jahr)

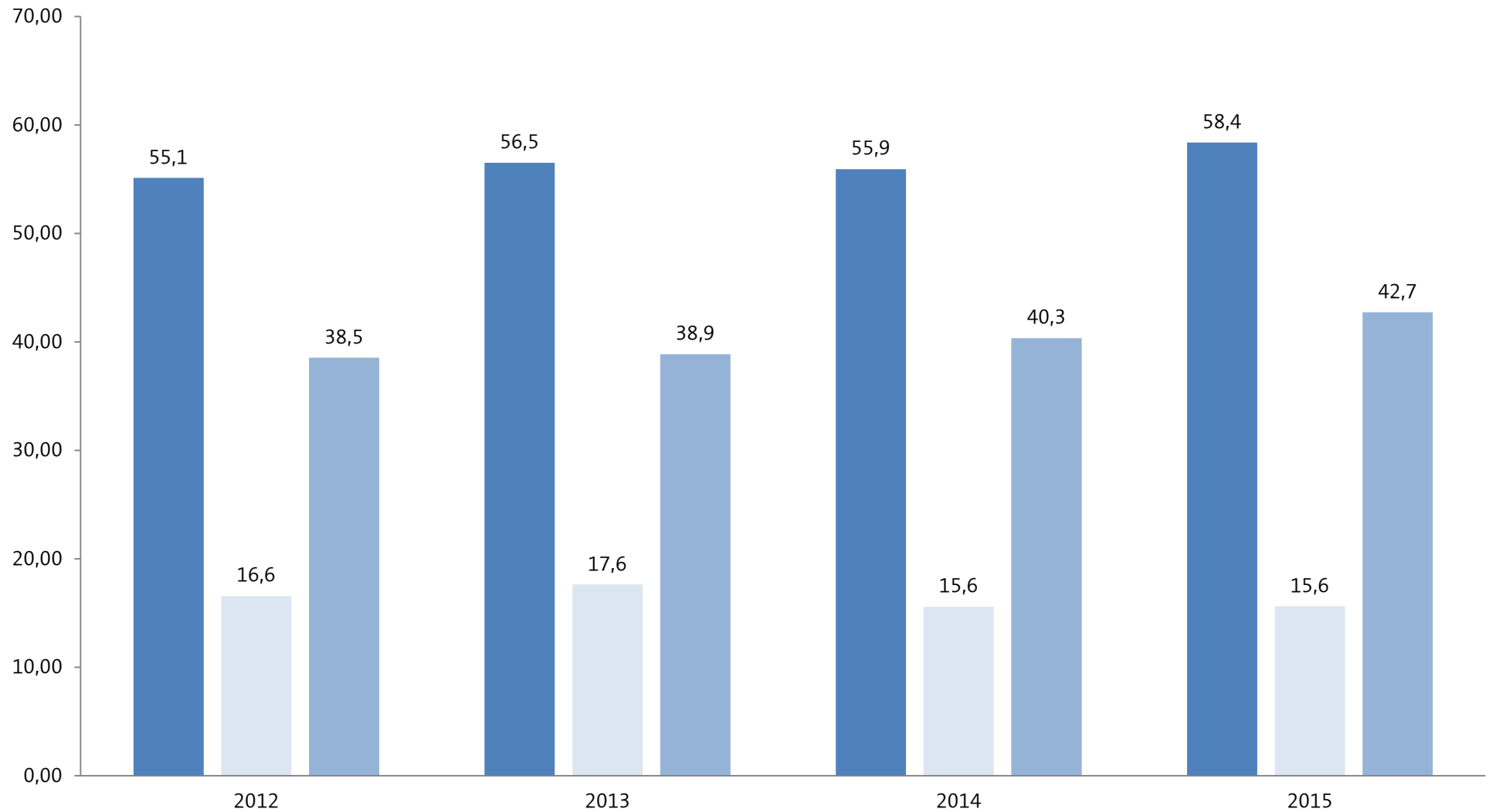


e5 Gemeinde Wolfurt: Stromverbrauch gesamt und nach Sektoren

landesprogramm für energieeffiziente gemeinden



■ gesamter Stromverbrauch (GWh / Jahr) ■ Stromverbrauch Haushalte (GWh / Jahr) ■ Stromverbrauch Industrie&Gewerbe (GWh / Jahr)

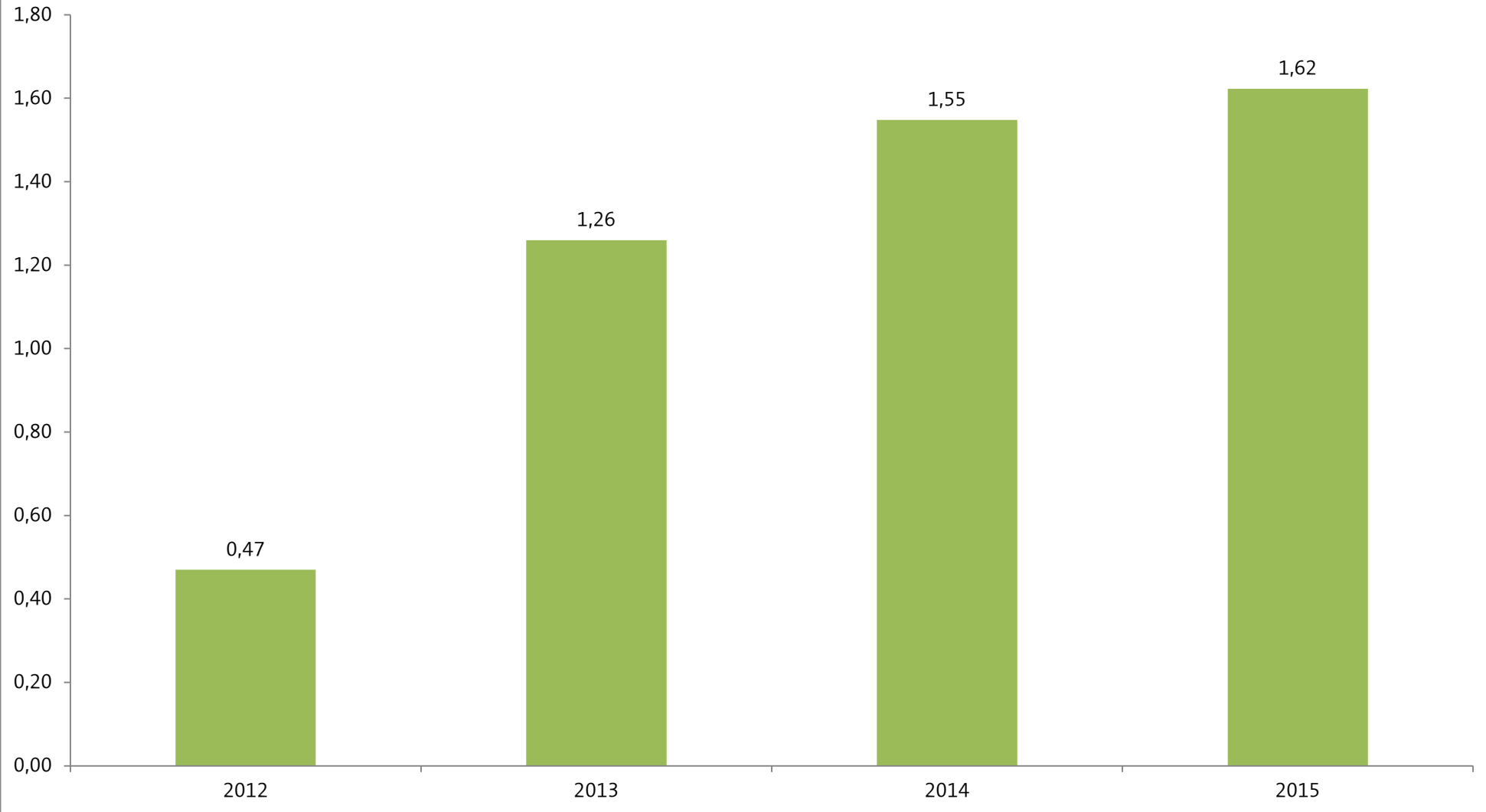


e5 Gemeinde Wolfurt: Ökostromerzeugung auf Gemeindegebiet

landesprogramm für energieeffiziente gemeinden



■ in GWh / Jahr

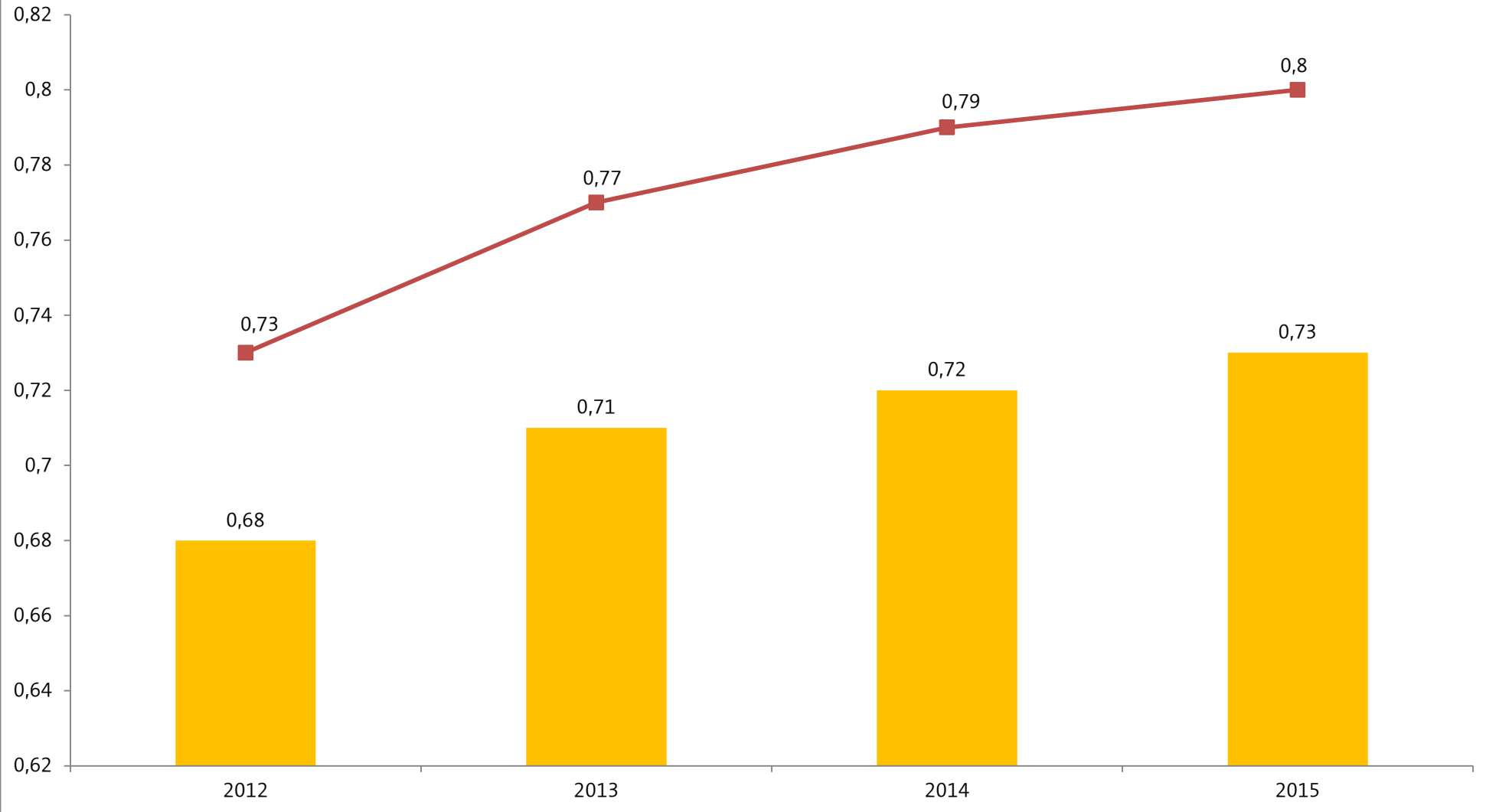


e5 Gemeinde Wolfurt: Thermische Solaranlagen auf Gemeindegebiet

landesprogramm für energieeffiziente gemeinden

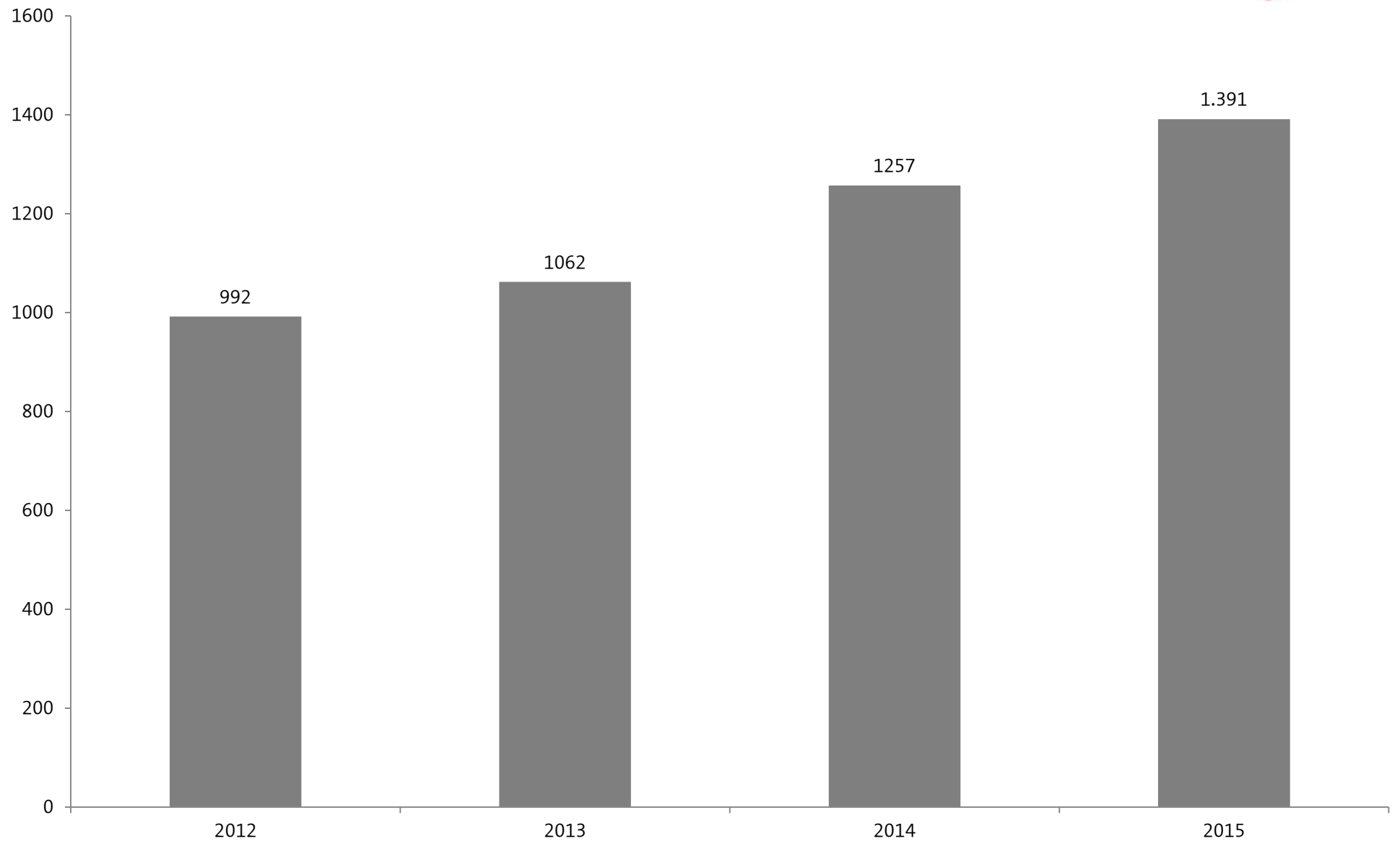


in m² / EW Landesschnitt thermische Solaranlagen (m² pro EW)



e5 Gemeinde Wolfurt: Anzahl Dauerkarten ÖPNV

landesprogramm für energieeffiziente gemeinden



e5 Gemeinde Wolfurt: Restabfall



■ in kg / EW & Jahr

