

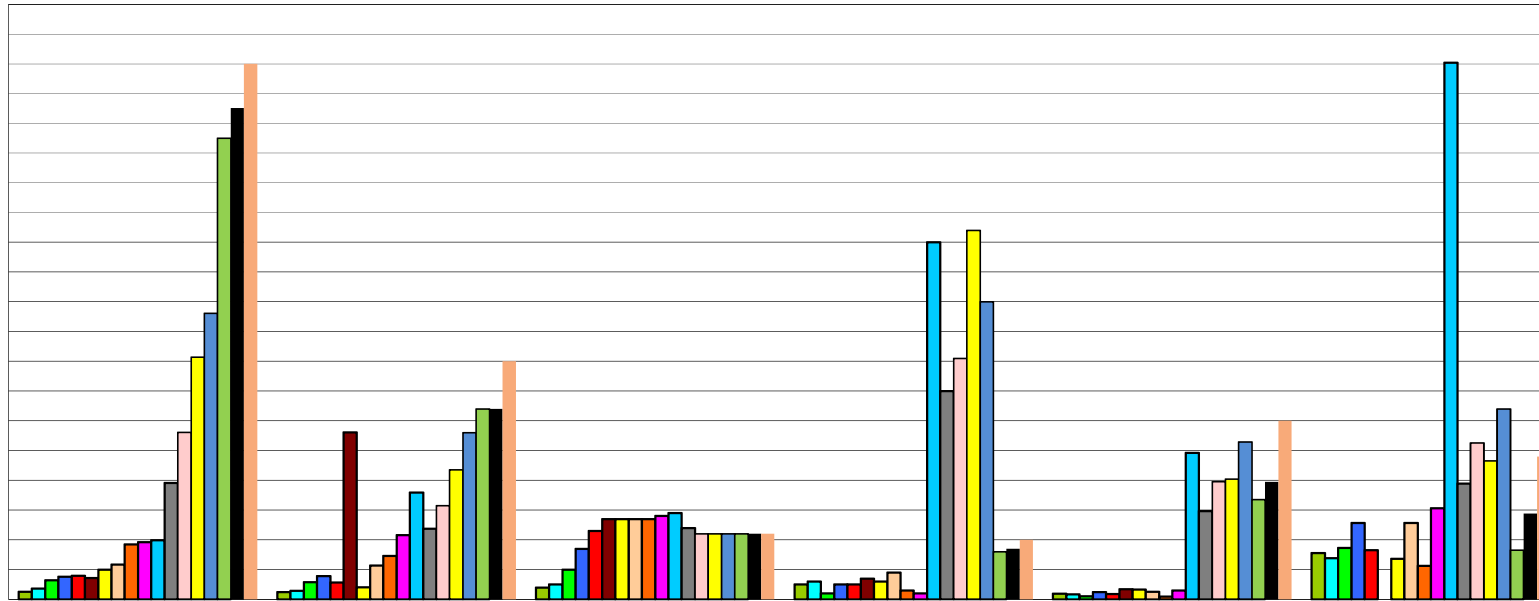
Die Erfolge 2015 auf einen Blick

Geschäftsjahr 01.01.2015 - 31.12.2015

	Anzahl Anlagen		Strom	Geld		
Erfolge 2015	Anlagen bis 2013 (Förderprogramm Kt. TG)	347	kWh	1'644'830		
	Anlage 28 - 100 kWp	7	kWh	288'400		
	Anlage > 100 kWp	5	kWh	815'576		
	gesicherte Zukäufe	5	kWh	1'265'440		
	Anlage mit Einmalvergütung (EIV)	1	kWh	115'754		
	KEV-Anlagen vom Solarstrom-Pool Thurgau, mit Beteiligungsmodell	4	kWh	-		
	Total Vermarktungsrechte 2014 (gerundet)	369	kWh	4'130'000		
	Thurgauer Solarstrom		kWh	840'000		
	HKN-Zertifikate		kWh	200'000		
	Anteil in der Grundversorgung		kWh	560'000		
Total Solarstrombestellungen (gerundet)		kWh	1'600'000	CHF.	278'422.00	
Angebotsüberschuss Solarstrom		kWh	2'500'000			
Investitionen Solarstrom-Pool 2015	17	kWp	658	CHF.	180'000.00	
Summe installierte Leistung und Förderbeiträge SSP in 17 Jahre	578	kWp	6'448	CHF.	3'848'264.00	
Ausblick 2016	Total ökologischer Mehrwert aus der Produktion 2016		kWh	4'500'000		
	Total Solarstrombestellungen		kWh	2'000'000		
	Angebotsüberschuss Solarstrom 2016		kWh	2'500'000		
	geplante Anlagen und Förderbeiträge	20	kWp	1'000	CHF.	300'000.00
	Total ausgelöste Gesamtinvestitionen mit Förderprogramm SSP / Kt. TG				CHF.	11'500'000.00

Kennzahlen Solarstrom-Pool Thurgau 1998 - 2015

Geschäftsjahr 01.01.2015 - 31.12.2015



	Solarstrom-Produktion	Solarstrom-Verkauf	Vertrags EWs	Anzahl neue Anlagen	Neu installierte Leistung	Förderung SSP Beiträge
1998 / 1999	kWh 63'377	kWh 62'000	4	5	kWp 32	CHF. 97'360.00
1999 / 2000	kWh 89'528	kWh 71'300	5	6	kWp 28	CHF. 86'800.00
2000 / 2001	kWh 159'819	kWh 144'536	10	2	kWp 18	CHF. 108'000.00
2001 / 2002	kWh 190'024	kWh 194'560	17	5	kWp 40	CHF. 160'770.00
2002 / 2003	kWh 198'599	kWh 141'828	23	5	kWp 30	CHF. 103'491.00
2003 / 2004	kWh 180'643	kWh 1'403'848	27	7	kWp 58	CHF. 110'150.00
2004 / 2005	kWh 249'754	kWh 101'209	27	6	kWp 55	CHF. 85'200.00
2005 / 2006	kWh 292'306	kWh 284'274	27	9	kWp 42	CHF. 160'840.00
2006 / 2007	kWh 462'005	kWh 363'912	27	3	kWp 16	CHF. 70'706.00
2007 / 2008	kWh 481'292	kWh 539'709	28	2	kWp 49	CHF. 191'520.00
2008 / 2009	kWh 497'592	kWh 896'394	29	120	kWp 820	CHF. 1'127'337.00
2009 / 2010	kWh 977'917	kWh 593'362	24	70	kWp 494	CHF. 243'300.00
2011	kWh 1'403'848	kWh 786'643	22	81	kWp 660	CHF. 328'500.00
2012	kWh 2'036'614	kWh 1'087'264	22	124	kWp 674	CHF. 291'126.00
2013	kWh 2'405'000	kWh 1'400'000	22	100	kWp 882	CHF. 400'000.00
2014	kWh 3'874'446	kWh 1'600'000	22	16	kWp 559	CHF. 103'164.00
2015	kWh 4'127'746	kWh 1'600'000	22	17	kWp 658	CHF. 180'000.00
Budget 2016	kWh 4'500'000	kWh 2'000'000	22	20	kWp 1'000	CHF. 300'000.00
Summe	kWh 9'688'318	kWh 8'070'839		578	kWp 3'653'337	CHF. 4'148'264.00