

<b>Ertrag Photovoltaik St. Marien ab 2011</b>														
5,04	kWp													
	<b>2011</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2017</b>
	kWh	kWh/kWp	kWh	kWh/kWp	kWh	kWh/kWp	kWh	kWh/kWp	kWh	kWh/kWp	kWh	kWh/kWp	kWh	kWh/kWp
Januar	82	16	137	27	66	13	71	14	32	6	72	14	110,20	22
Februar	194	38	177	35	112	22	261	52	150	30	191	38	158,40	31
März	447	89	400	79	365	72	434	86	391	78	315	63	400,50	79
April	592	117	389	77	517	103	447	89	619	123	490	97	454,00	90
Mai	581	115	603	120	408	81	520	103	510	101	646	128	595,50	118
Juni	561	111	460	91	560	111	604	120	608	121	583	116	563,70	112
Juli	436	87	536	106	690	137	513	102	550	109	526	104	488,50	97
August	455	90	527	105	543	108	533	106	554	109	543	108	535,20	106
September	431	86	362	72	353	70	437	87	435	86	497	99	397,10	79
Oktober	352	70	315	63	275	55	274	54	303	60	178	35	243,90	48
November	113	22	125	25	146	29	122	24	134	26	134	27	99,40	20
Dezember	48	10	46	9	49	10	25	5	94	19	85	17	54,40	11
<b>Summe</b>	<b>4.292</b>	<b>851</b>	<b>4.077</b>	<b>809</b>	<b>4.084</b>	<b>811</b>	<b>4.241</b>	<b>841</b>	<b>4.380</b>	<b>868</b>	<b>4.260</b>	<b>845</b>	<b>4.101</b>	<b>814</b>