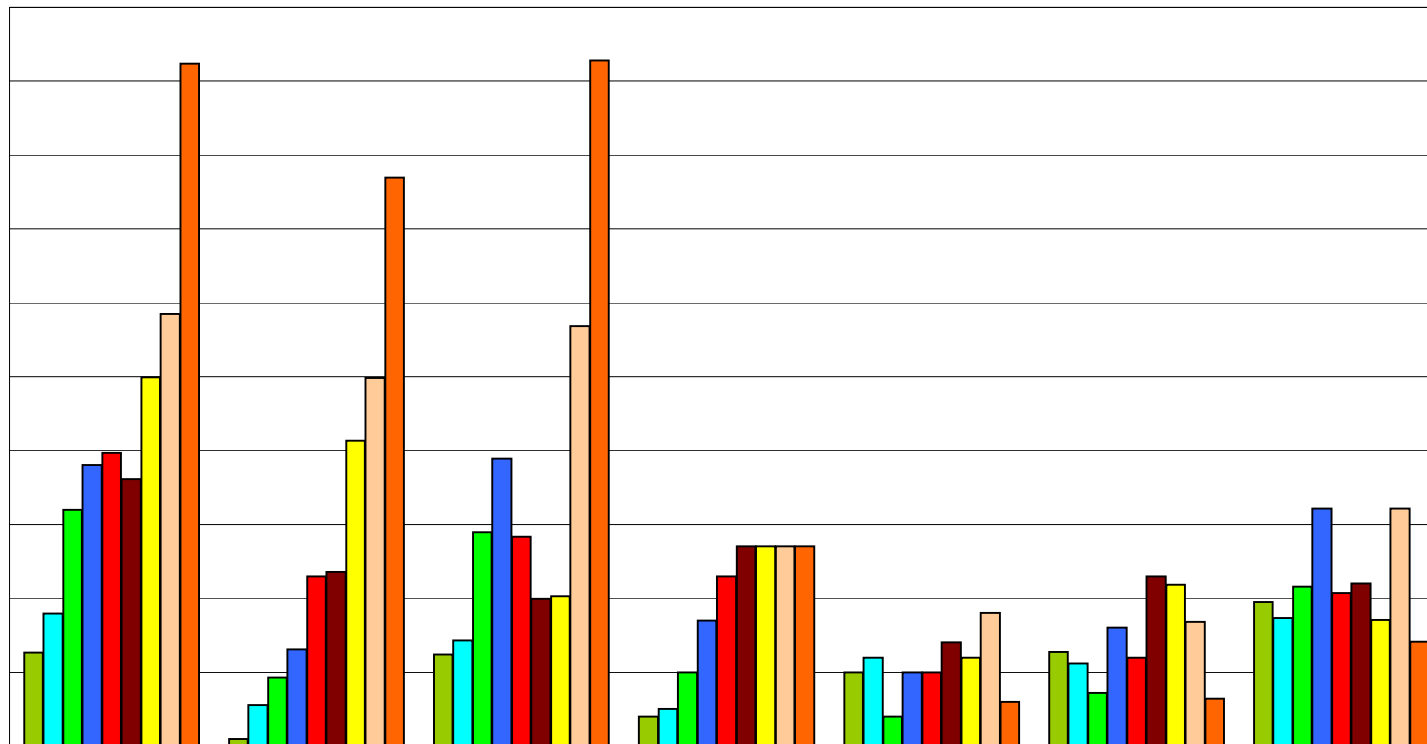


## Die Erfolge 2006 / 2007 auf einen Blick

		Strom	Geld
<b>Erfolge 2006 / 2007</b>	Solarstromproduktion aus bestehenden Anlagen	kWh 77'063	
	Solarstromproduktion aus Neuanlagen	kWh 384'942	
	Übertrag aus Solarstromproduktion des Vorjahr	kWh 304'435	
	<b>Total Vermarktungsrechte</b>	<b>kWh 652'583</b>	
	<b>Davon Vermarktungsrechte naturemade</b>	<b>kWh 420'177</b>	
	Total Solarstrombestellungen	kWh 463'912	
	Davon Solarstrombestellungen naturemade	kWh 350'260	
	Angebotsüberschuss Solarstrom (Übertrag nächstes Geschäftsjahr)	kWh 188'671	
	<b>neu installierte Leistung und Förderungen</b>	<b>kWp 16.1</b>	<b>SFr. 70'706.--</b>
	<b>damit ausgelöste Gesamtinvestitionen</b>		<b>SFr. 212'118.--</b>
<b>Ausblick 2007 / 2008</b>	geschätzte Vermarktungsrechte aus best. Anlagen	kWh 70'000	
	geschätzte Vermarktungsrechte aus Neuanlagen	kWh 400'000	
	Angebotsüberschuss Solarstrom (Übertrag aus 2006 / 2007)	kWh 188'671	
	<b>Total Vermarktungsrechte</b>	<b>kWh 658'671</b>	
	geschätzte Solarstrombestellungen EW's	kWh 460'000	
	Angebotsüberschuss Solarstrom	kWh 198'671	
	<b>geplante Anlagen und Förderungsbeiträge</b>	<b>kWp 40.0</b>	<b>SFr. 200'000.--</b>
	<b>Mögliche Gesamtinvestitionen</b>		<b>SFr. 400'000.--</b>

## Das Geschäftsjahr 2006 / 2007 graphisch



	Solarstrom-Produktion	Produktion aus Neuanlagen	Solarstrom-Vermarktung	Vertrags Ews	Anzahl neue Anlagen	Neu installierte Leistung	Förderung SSP Beiträge
1998 / 1999	kWh 63'377	kWh 4'809	kWh 62'000	4	5	kWp 32	SFr. 97'360.--
1999 / 2000	kWh 89'528	kWh 27'698	kWh 71'300	5	6	kWp 28	SFr. 86'800.--
2000 / 2001	kWh 159'819	kWh 46'205	kWh 144'536	10	2	kWp 18	SFr. 108'000.--
2001 / 2002	kWh 190'024	kWh 65'448	kWh 194'560	17	5	kWp 40	SFr. 160'770.--
2002 / 2003	kWh 198'599	kWh 114'783	kWh 141'828	23	5	kWp 30	SFr. 103'491.--
2003 / 2004	kWh 180'643	kWh 117'863	kWh 99'514	27	7	kWp 58	SFr. 110'150.--
2004 / 2005	kWh 249'754	kWh 206'801	kWh 101'209	27	6	kWp 55	SFr. 85'200.--
2005 / 2006	kWh 292'306	kWh 249'228	kWh 284'274	27	9	kWp 42	SFr. 160'840.--
2006 / 2007	kWh 462'005	kWh 384'942	kWh 463'912	27	3	kWp 16	SFr. 70'706.--
<b>Summe</b>	kWh 1'886'055	kWh 1'217'777	kWh 1'563'133		48	kWp 318	SFr. 983'317.--