



Bundesweite Aufnahme der monatlichen Stromertragsdaten von PV-Anlagen

durchgeführt vom Solarenergie-Förderverein Deutschland e.V. (SFV), Bundesgeschäftsstelle Aachen

Ertragsübersicht zur PV-Anlage

- Stromerträge aller Jahre mit kWpeak-Erträgen -

[Zur Startseite](#)

Nr. der PV-Anlage: 9277 **Name:** Semmler, Ralph **Nennleistung:** 3740 Wpeak
Orientierung: 158° **Neigung:** 35° **Standort:** 52372 Kreuzau
Zugeordnete Region: Aachen / Düren / Heinsberg / Herzogenrath / Jülich (PLZ-Bereich: 52000 - 52999)

Die folgende Aufstellung zeigt für jedes Jahr die monatlichen Stromertragsdaten Ihrer PV-Anlage. Zusätzlich werden die kWpeak-Erträge angezeigt. [\(Mehr dazu finden Sie hier.\)](#)

		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr
2013	Stromertrag (kWh)	56	126	290	421	458	411	559	506	253	243	132	167	3.622
	Ertrag (kWh pro kWpeak)	15	34	78	113	122	110	149	135	68	65	35	45	969
2012	Stromertrag (kWh)	126	252	364	400	485	427	491	541	408	312	167	89	4.062
	Ertrag (kWh pro kWpeak)	34	67	97	107	130	114	131	145	109	83	45	24	1.086
2011	Stromertrag (kWh)	121	183	433	533	593	475	426	446	418	355	229	104	4.316
	Ertrag (kWh pro kWpeak)	32	49	116	143	159	127	114	119	112	95	61	28	1.155
2010	Stromertrag (kWh)	50	140	373	506	402	558	549	412	361	301	103	12	3.767
	Ertrag (kWh pro kWpeak)	13	37	100	135	107	149	147	110	97	80	28	3	1.006
2009	Stromertrag (kWh)	168	149	323	475	538	497	556	534	363	261	175	103	4.142
	Ertrag (kWh pro kWpeak)	45	40	86	127	144	133	149	143	97	70	47	28	1.109
2008	Stromertrag (kWh)	132	301	297	405	571	524	509	464	345	284	137	123	4.092
	Ertrag (kWh pro kWpeak)	35	80	79	108	153	140	136	124	92	76	37	33	1.093
2007	Stromertrag (kWh)									100	300	107	141	648
	Ertrag (kWh pro kWpeak)									27	80	29	38	174

Solarenergie-Förderverein Deutschland e.V. - Frère-Roger-Str. 8-10 - 52062 Aachen
Tel.: 0241 / 51 16 16 - Fax: 0241 / 53 57 86 - eMail: zentrale@sfv.de