

Photovoltaikanlage Bozen Quirenergasse 2

Ertragsdaten	1.	2005									
	Ableitung	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Ablesedatum	11.02.05	14.03.05	12.04.05	12.05.05	11.06.05	11.07.05	10.08.05	09.09.05	09.10.05	08.11.05	09.12.05
Produzierte Energie (kWh)	0,00	270,70	494,40	716,40	948,60	1.158,40	1.399,30	1.628,70	1.803,30	2.009,90	2.192,00
Eingespeiste Energie (kWh)	1.693,10	1.838,50	1.963,10	2.077,60	2.221,20	2.359,30	2.542,80	2.709,90	2.810,70	2.947,40	3.058,00
Verbrauchte Energie (kWh)	0,00	224,90	415,20	611,30	751,40	855,80	927,70	1.043,80	1.254,20	1.448,60	1.691,00
Betriebsstunden (h)	0,00	338,00	694,00	1.092,00	1.537,00	1.985,00	2.423,00	2.817,00	3.166,00	3.470,00	3.737,00

Monatlicher Durchschnitt*	Feb-März	März-Apr	Apr-Mai	Mai-Jun	Jun-Jul	Jul-Aug	Aug-Sep	Sep-Okt	Okt-Nov	Nov-Dez
Produzierte Energie (kWh)	8,20	7,71	7,40	7,74	6,99	8,03	7,65	5,82	6,89	5,00
Eingespeiste Energie (kWh)	4,41	4,30	3,82	4,79	4,60	6,12	5,57	3,36	4,56	3,00
Verbrauchte Energie (kWh)	6,82	6,56	6,54	4,67	3,48	2,40	3,87	7,01	6,48	7,00
Betriebsstunden (h)	10,24	12,28	13,27	14,83	14,93	14,60	13,13	11,63	10,13	8,00

Anmerkung 1.Ableitung Zähler B:
11.02.2005 1693,10 kWh

Wartung

NB Ertragsanalyse innerhalb 30.04. des Jahres ans Amt für Energieeinsparung

Ableitung bei...	Umformer Gerät
Gerätedaten Wechselrichter	Mastervolt
Zähler EW PV	Sunmaster QS 2000
Zähler EW	Seriennummer S114-0032
Gerätedaten Wechselrichter	

* Monatsdifferenz je Anzahl Tage

aktuell auf :
<http://freeweb.dnet.it/solar>



