

- Anlage 1** 12V, 90Wp-Modul, 300W-Trapez-Wechselrichter für Boilerladepumpe mit Steuerung, Verstellereinrichtung und LED Beleuchtung 12V
- Anlage 2** 24V, 1080Wp-Module, 2000W-Sinus-Wechselrichter Kühlgeräte,TV, PC, Beleuchtung.

Ertrag beider Anlagen 2019-2022	3.738,16 kWh 1046,59 €
Tagesschnitt	2,86 kWh

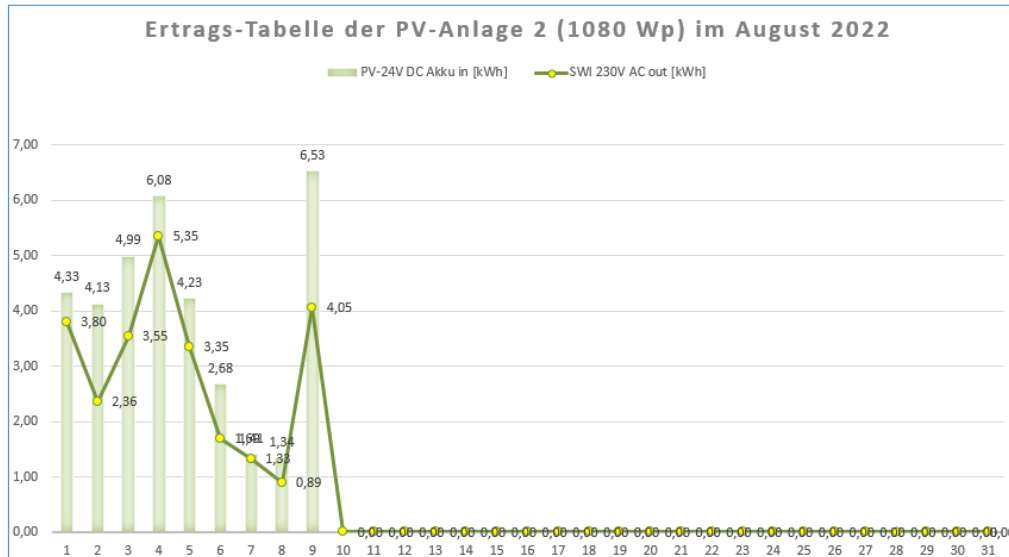
Anlage1		Anlage2
Pumpe Std.	Zählerstand Ertrag	Zählerstand 230V-Ertrag
3.034	184,38 kWh	3.553,78 kWh
Anlage1		Anlage2
Pumpe-Std.	Ertrag	230V-Ertrag
74	4,40 kWh	68,97 kWh
82	4,55 kWh	73,75 kWh
104	5,50 kWh	125,66 kWh
67	4,14 kWh	88,76 kWh
58	3,89 kWh	86,06 kWh
62	3,97 kWh	97,67 kWh
74	4,45 kWh	103,08 kWh
22	1,32 kWh	26,37 kWh
543	32,21 kWh	670,32 kWh

Ertrag 230V beider Anlagen im Jahr 2022			Tagesschnitt
Jänner	73,37 kWh	25,77 €	2,37 kWh
Februar	78,30 kWh	27,50 €	2,80 kWh
März	131,16 kWh	46,06 €	4,23 kWh
April	92,90 kWh	32,62 €	3,10 kWh
Mai	89,95 kWh	31,59 €	2,90 kWh
Juni	101,64 kWh	35,70 €	3,39 kWh
Juli	107,53 kWh	37,77 €	3,47 kWh
August	27,69 kWh	9,72 €	3,08 kWh
Sept			
Okt			
Nov			
Dez			
Summe	702,53 kWh	246,73 €	3,17 kWh

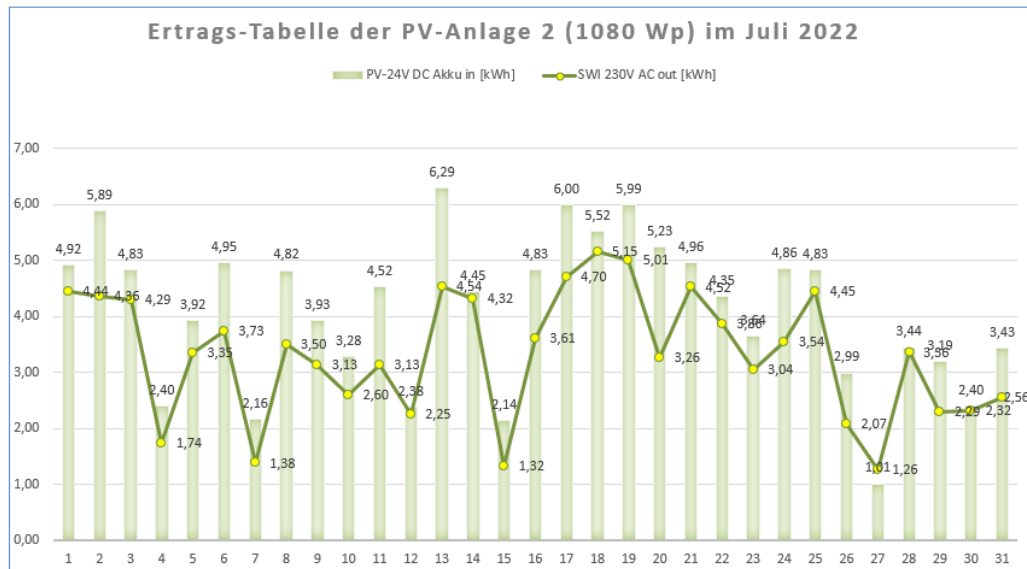
Select-Tarif **0,3512 €/kWh**

Dieser Wert errechnet sich aus der Jahres-Stromabrechnung 2021/verbrauchte kWh vom Netz (Mai1021-Mai2022).

Jahr	Ertrag kWh	Erlös €	Ertrag kWh	Ertrag kWh	Ertrag kWh
Jahr 2019	0,267	240,51	2,43	777	48,60
Jahr2020	0,261	275,91	2,89	830	50,96
Jahr2021	0,263	283,44	2,96	884	52,61



Anlage 2	PV-Modul-Ertrag lt. Viktron Laderegler:	35,72 kWh	Tagesschnitt:	3,97 kWh	IN / OUT 0,74
	Ertrag 230V:	26,37 kWh	Tagesschnitt:	2,93 kWh	
Anlage 1	Ertrag 230V:	1,32 kWh	Tagesschnitt:	0,15 kWh	
	Gesamtertrag beider Anlagen:	27,69 kWh	Tagesschnitt:	3,08 kWh	



Anlage 2 PV-Modul-Ertrag lt. Viktron Laderegler: 127,55 kWh Tagesschnitt: 4,11 kWh
 Ertrag 230V: 103,08 kWh Tagesschnitt: 3,33 kWh IN / OUT 0,81

Anlage 1 Ertrag 230V: 4,45 kWh Tagesschnitt: 0,14 kWh
 Gesamtertrag beider Anlagen: 107,53 kWh Tagesschnitt: 3,47 kWh