

Solargenossenschaft Guggen-Sonne, Ettingen

2. Bauetappe – 1993 – 3,74 kWp (seit Mai 2021: 0,94 kWp)

<u>Standort:</u>	Schulhausanlage „Hintere Matten“, Gempfenweg 19, 4107 Ettingen Mehrzweckhalle Trakt 2		
<u>Beschluss:</u>	Mitgliederversammlung (GV) vom 14.6.1993		
<u>Baugesuch:</u>	keines, da bereits in 1. Bauetappe integriert.		
<u>Baubeginn:</u>	Ende Juni 1993		
<u>Inbetriebnahme:</u>	19. Juli 1993		
<u>Module:</u>	ursprünglich 44 Module BP 485 m-S – seit Mai 2021 noch 11 Module Leistung: 85 Watt pro Modul = total 0.935 kWp Fläche: Modul: 53 x 119 cm = total 7 m ² Ausrichtung: Süd + 15 Grad West Neigung: 30 Grad fix <ul style="list-style-type: none">• Juni 2014: 9 Module defekt, daher von 4 Strings (je 11 Module) auf 3 Strings umverkabelt• Mai 2016: weitere 8 Module defekt, neu 2 Strings zu je 12 Modulen• Mai 2021: weitere 10 Module defekt – neu 1 String zu 11 Modulen		
<u>Wechselrichter:</u>	1993 – 2005:	2 x SMA SUN-KING 1'800 (Kosten Fr. 8'000)	
	Seit 26.7.2005:	1 SMA Sunny Boy SB 3'000 (Kosten Fr. 4'300)	
	Standort:	Keller Trakt 2	
<u>Aufständigung:</u>	Beton Bodenplatten mit feuerverzinkter Eisen-Aufständigung		
<u>Kosten:</u>	Fr. 60'000.-- oder Fr. 16'040.-- pro kWp		
	Investitionsbeiträge:	Kanton BL	Fr. 7'275.--
		Gemeinde Ettingen	Fr. 1'819.--
		Bund (BEW)	Fr. 16'650.--
<u>Stromertrag:</u>	Total: (1993 – 2022):	71'546 kWh	
	Durchschnitt pro Jahr:	2'446,7 kWh	
	Maximal (2007)	3'449 kWh	
	Minimal (2021)	822 kWh	



Mehrzweckhalle – Trakt 2 – 2. Bauetappe linke, obere Ecke