



**Energie und Umwelt Dürnten**  
Verein zur Förderung ökologisch nachhaltiger Ziele

Dürnten, im Juli 2021

## Abonnenten-Information zur Solarstrombörse Dürnten

Seit mehr als einem Jahr produzieren 24 PV-Anlagen unseren Solarstrom. Neue Anlagen sind nicht dazugekommen. Wir haben aber eine Warteliste von Produzenten, welche auch für uns produzieren möchten. Solange aber unsere Abonnentenzahl nicht deutlich zunimmt, können wir leider keine weiteren Produzenten berücksichtigen.

### Photovoltaik-Anlagen der Solarstrombörse Dürnten 2021

Nr.	Anlage	Nennliefermenge		
		am Netz seit	(kWh/Jahr)	
1	Dubs (privat)	Q3/12	11'130	ab 2020
2	Stark (privat)	Q4/12	48'000	
3	Bachmann (privat)	Q1/13	9'490	
4	Waser (privat)	Q1/13	24'570	
5	Bernet (privat)	Q2/14	16'500	Batteriespeicher
6	Kuhn/Reiser (privat)	Q1/15	14'504	
7	Hänsli (privat)	Q2/15	5'239	
8	Züger (privat)	Q2/16	12'350	
9	Honegger (privat)	Q2/16	20'100	
10	Ganzoni (privat)	Q4/16	5'237	
11	Kohler-Aannerud (privat)	Q4/16	8'200	
12	Häusermann (privat)	Q4/16	5'800	Batteriespeicher
13	Sturzenegger (privat)	Q2/17	5'600	
14	Kroll/Kohl (privat)	Q3/17	7'500	
15	Wolfensberger (privat)	Q4/17	16'355	
16	Linder (privat)	Q1/18	6'535	
17	Zangerl (privat)	Q1/18	5'292	
18	Staub (privat)	Q1/18	7'174	
19	Reiser (privat)	Q1/19	9'600	
20	Willi (privat)	Q3/19	11'570	Batteriespeicher
21	Trümpy (privat)	Q2/19	14'400	Batteriespeicher
22	Bless (privat)	Q1/20	22'522	
23	Küenzi (privat)	Q2/20	7'181	
24	Gartencenter Meier (EaB)	Q2/20	102'135	vorwiegend Eigenverbrauch
				teilweise Eigenverbrauch

Die aktuelle Abonnentenzahl per 30.6.2021 betrug 83 (Vorjahr: 79).

Eine Hochrechnung der produzierten Solarstrommenge für 2021 ist noch schwierig. Der Schnee in den ersten zwei Monaten und die vielen Regentage haben ihre Spuren hinterlassen. Alle PV-Anlagen produzierten bis jetzt deutlich weniger Solarstrom als in den Vorjahren.

**Um die Solarstrombörse weiter auszubauen brauchen wir dringend weitere Abonnenten. Wir sind auf Ihre Mund-zu-Mund Propaganda angewiesen.**

Falls Sie im Zusammenhang mit der Realisation einer Photovoltaikanlage Fragen haben, so wenden Sie sich an einen Solar-Profi oder senden Sie uns ein Mail auf [info@unternehmenduernten.ch](mailto:info@unternehmenduernten.ch)

Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Mit sonnigen Grüßen

Max Linder

Energie und Umwelt

Aktuar

Verein Unternehmen Dürnten