

Dürnten, im Juli 2022

Abonnenten-Information zur Solarstrombörse Dürnten

Seit Herbst 2021 produzieren total 26 PV-Anlagen unseren Solarstrom. Neue Anlagen sind dieses Jahr noch nicht dazugekommen. Wir haben aber eine immer grösser werdende 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 2022				
Nr.	Anlage	am Netz seit	Nennliefermenge (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
25	Stillhart (privat)	Q4/21	18'000	
26	Müller Markus (privat)	Q4/21	9'560	
			teilweise Eigenverbrauch	

Die aktuelle Abonnentenzahl per 30.6.2022 betrug 80 (Vorjahr: 83).

Eine Hochrechnung der produzierten Solarstrommenge für 2022 ist noch schwierig. Das erste Semester 2022 war aber vom Wetter her deutlich besser als das Vorjahr.

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

Wir haben am Dürntner Markt vom 21. Mai 2022 mit Erfolg unsere neue Solarvignette eingeführt.



Mit dem Kauf einer Solarvignette wird buchhalterisch so viel Solarstrom aus unserer Solarstrombörse abgebucht, wie das entsprechende Gerät in einem Jahr verbraucht. Die Vignetten eignen sich als zeitgemässe Geschenke und sensibilisieren zum Thema erneuerbare Energien.

Finde die richtige Solarvignette: Für dich oder deine Freunde



Solarvignette «Handy»

produzierter Solarstrom: 5 kWh

entspricht dem Durchschnittsverbrauch eines Handy's pro Jahr



Solarvignette «Computer»

produzierter Solarstrom: 50 kWh

entspricht dem Durchschnittsverbrauch eines Computers pro Jahr



Solarvignette «E-Bike»

produzierter Solarstrom: 75 kWh

entspricht dem Verbrauch einer täglichen Fahrt von ca. 20 km



Solarvignette «Kühlschrank»

produzierter Solarstrom: 200 kWh

entspricht dem Durchschnittsverbrauch eines A++ Kühlschranks



Solarvignette «E-Auto»

produzierter Solarstrom: 2'000 kWh

entspricht dem Verbrauch für 10'000 km

Details und den entsprechenden Flyer finden Sie auf unserer Homepage www.unternehmenduernten.ch.

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

Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Mit sonnigen Grüssen

Max Linder
Energie und Umwelt
Aktuar
Verein Unternehmen Dürnten