



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

Dürnten, im Januar 2020

## Abonnenten-Information zur Solarstrombörse Dürnten

Im letzten Jahr produzierten 21 private Kleinanlagen unseren Dürntner Solarstrom. Die durchschnittliche Solarstromproduktion pro Anlage lag im 2019 unter dem ausserordentlich sonnigen Vorjahr. Dafür profitierte unsere Steffturbine vom niederschlagsreicheren Jahr. Wir produzierten fast die doppelte Menge an Wasserstrom.

### Photovoltaik-Anlagen der Solarstrombörse Dürnten 2019

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	13'000	
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
			teilweise Eigenverbrauch	

Hier ist die Entwicklung unserer Solarstrombörse (aktuelle Abonnentenzahl: 79, Vorjahr 75):

Jahr	2014	2015	2016	2017	2018	2019 (provis.)
<b>Aufpreis/kWh (2019: provis.)</b>	18.3 Rp.	17.2 Rp.	17.9 Rp.	18.2 Rp.	16.7 Rp.	<b>14.0 Rp.</b>
<b>produzierter Solarstrom (kWh) <sup>*)</sup></b>	189'269	210'798	215'046	208'264	218'648	<b>260'000</b>
<b>kWh Solarstrom für Fr. 25</b>	137 kWh	146 kWh	140 kWh	137 kWh	150 kWh	<b>179 kWh</b>

<sup>\*)</sup> 21 Produzenten und Steffturbine (ab 2015)

Zum Vergleich: der Tagesbedarf einer vierköpfigen Familie beträgt ca. 14 kWh.

Mit einem Standardabo von Fr. 25/Monat decken Sie also über 40% Ihres Stroms durch Solarstrom ab.

Mit unserem aktuellen Aufpreis von etwa 14 Rp./kWh sind wir wesentlich günstiger als die meisten kommerziellen Solarstrombörsen. Wir sind überzeugt, mit diesem attraktiven Preis weitere Abonnenten gewinnen zu können.

Dank dem neuen Flyer, dem Artikel im Rütner/Dürntner vom August 2019 und der neuen Homepage mit einem attraktiveren Erscheinungsbild und aktualisiertem Inhalt ist es uns gelungen, die Abonnentenzahl wieder etwas zu erhöhen.

In diesem Jahr werden unsere Solarstromabonnemente nochmals attraktiver. Dank erhöhten Rückspeisungstarifen der EKZ und tendenziell tieferen Einspeisevergütungen an unsere neuen Produzenten wird der Aufpreis für unseren Solarstrom nochmals sinken, und zwar von 14 auf etwa 12 Rp./kWh.

## Machen Sie bei Ihren Nachbarn und Bekannten Werbung für unseren Dürntner Solarstrom: von Dürnten, für Dürnten

Anmeldeformulare finden Sie auf unserer neuen Homepage, [www.unternehmenduernten.ch](http://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](mailto:info@unternehmenduernten.ch)

Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Mit solaren Grüßen

Max Linder

Energie und Umwelt

Aktuar

Verein Unternehmen Dürnten



**10 Jahre**  
Unternehmen Dürnten

### Energie und Umwelt Dürnten

Verein zur Förderung ökologisch nachhaltiger Ziele

Wir unternehmen etwas, informieren, denken nach, beraten, unterstützen und experimentieren. Wir sind ein konfessionell und politisch unabhängiger Verein und arbeiten eng mit der Gemeinde, den Vereinen und anderen örtlichen Organisationen und Interessengruppen zusammen.

Kontakt: **Unternehmen-Dürnten**  
Bubikonerstrasse 14  
8635 Dürnten  
[www.unternehmenduernten.ch](http://www.unternehmenduernten.ch)  
[info@unternehmenduernten.ch](mailto:info@unternehmenduernten.ch)

