




**Smarte und
inspirierende
Lösungen für Alle!**

Energiezukunft gestalten



Strom
selber
produzieren



Strom
gemeinsam
produzieren

Gemeinsam verändern



Gemeinde/Quartier

Dachfläche,
Naming, Strom



Bevölkerung

Gemeinsame
Finanzierung



Primeo Energie

Planung, Betrieb
und Unterhalt



Solarteam

160 kWh

fixe Produktion pro Jahr.

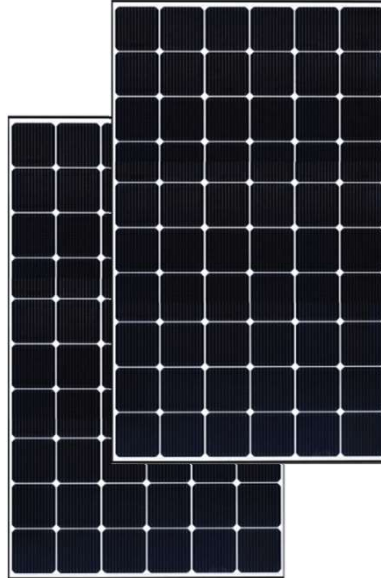
Mengengutschrift auf der
Kundenrechnung (Stromrechnung).



Engagement lohnt sich!



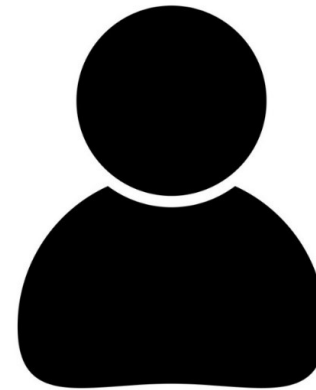
LED TV
1 Modul



Gutschrift:
160 kWh pro
Modul



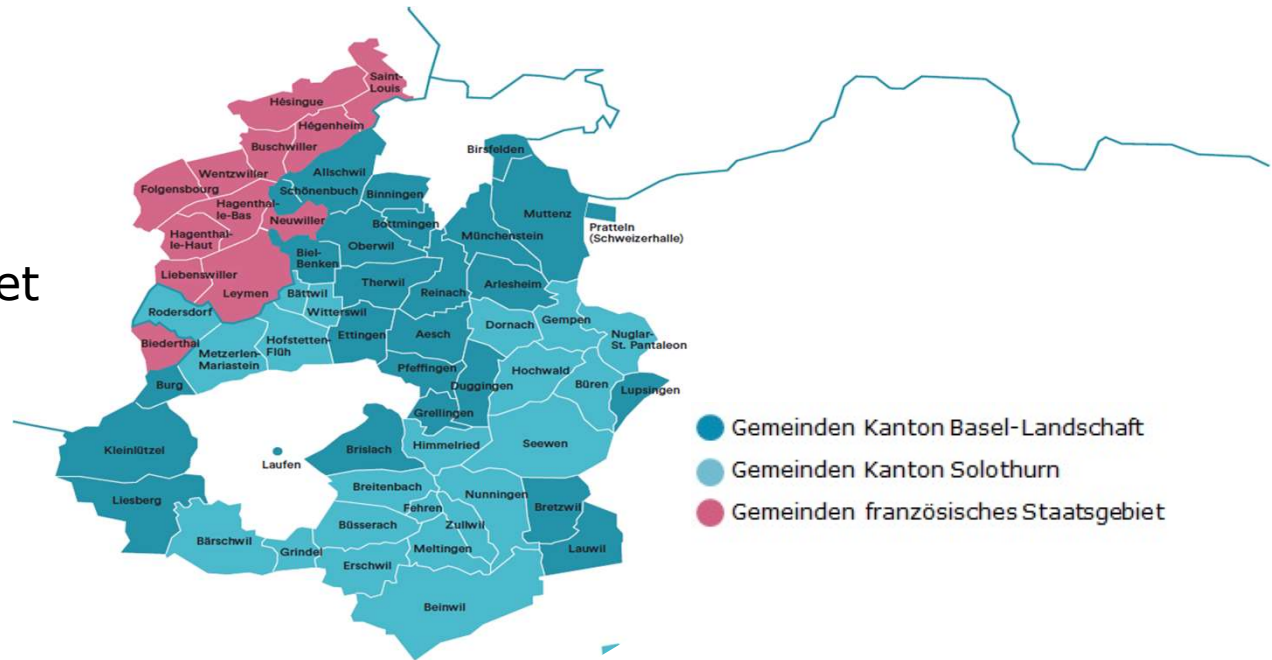
10 E-Bikes
2 Module



Haushalt
pro Person
8 Module

Voraussetzungen

Wohnhaft im Versorgungsgebiet
der Primeo Energie (CH)



Solarteam

PV- Anlage

ab 80 kWp
ca. 400m²

Primeo Energie · Quartierstrom Binningen - Smarte und inspirierende Lösungen für Alle!



Solarteam

X

Einheit

Ab 80% Zusagen bis Termin, dann wird die PV-Anlage realisiert.

Primeo Energie · Quartierstrom Binningen - Smarte und inspirierende Lösungen für Alle!



Nachhaltiges Geschenk

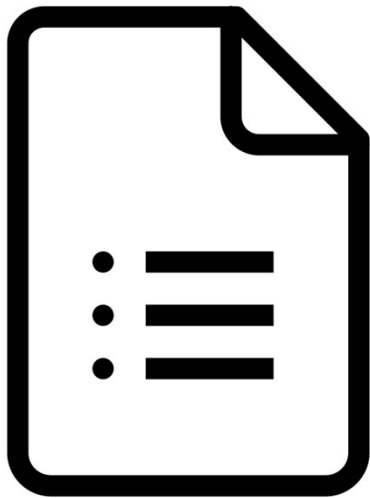


Bsp.: Bürgersolaranlage Starrkirch-Wil (SO)

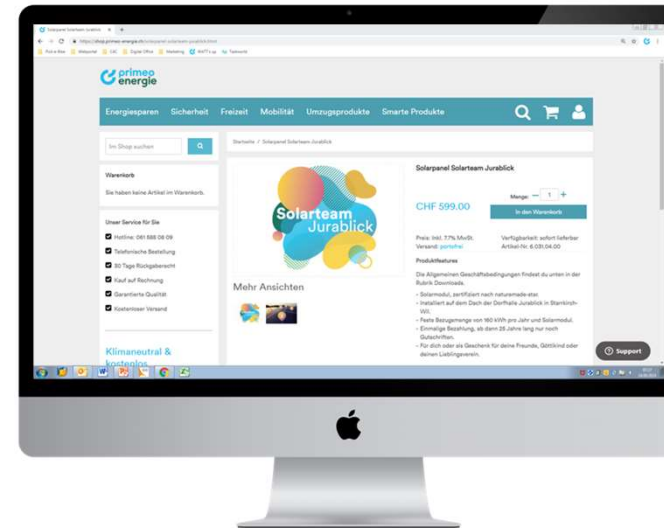
- ✓ fördert das Gemeinschaftsgefühl
- ✓ 160 Photovoltaikpanels montiert
- ✓ Pro Panel werden jährlich während **25 Jahren** 160 kWh auf der Stromrechnung gutgeschrieben (80% Hoch-, 20 % Niedertarif)
- ✓ Solarstrom 14.9 Rp./kWh im Vergleich zum mittleren Preis bei Mitbewerbern von 15.5 Rp./kWh
- Neu: Primeo Energie übernimmt Kosten für Dachabklärung im Betrage von CHF 5'000.--



Einfach online bestellen



Formular
Kontaktdaten



Webshop
online
Direktkauf

Ein Gemeinschaftsprojekt



- **30** Einwohnerinnen und Einwohner von Starrkirch-Wil haben sich am Projekt finanziell beteiligt und erhalten dafür jährliche Gutschriften für ihren Strom.
- Besonders für Leute, deren Hausdach sich nicht für eine eigene Photovoltaikanlage eignet, ist die Initiative sinnvoll: So können auch diese in **lokale, erneuerbare Energie** investieren.

Energiezukunft gestalten

- In der Gemeinde Starrkirch-Wil hat sich ein regelrechter Photovoltaikboom entwickelt:
- Hauseigentümer liessen sich von sun2050 (www.sun2050.ch) beraten und erhielten nach einer Dachabklärung vor Ort drei Offerten, einen Vergleich/Empfehlung mit Wirtschaftlichkeitsrechnung und über 20 Einwohner setzten auf den eigenen Dächern weitere Solaranlagen um,
- und die Gemeinde realisiert auf dem Nebengebäude des Schulhauses eine eigene Anlage. Das Vorzeigeprojekt jedoch ist die Solaranlage mit Bürgerbeteiligung auf der Dorfhalle «Jurablick».
- [Video](#)

Gewinn für die Gemeinde/Quartier

- Solaranlage auf dem Gemeindedach ohne eigene Investition.
- Bezug von Solarstrom zum Standardtarif.
- Nach 25 Jahren geht die Solaranlage ins Eigentum der Gemeinde über und produziert 5 bis 15 Jahre weiterhin Strom.
- Auf dem Weg der Energiestrategie 2050.
- Nachhaltiges Gemeinschaftsprojekt mit der Bevölkerung.

Vielen Dank.

Peter Räber

Leiter Energieberatung

T +41 61 415 40 56

M +41 79 359 27 00

p.raeber@primeo-energie.ch