



ENERGIEfahrplan & Photovoltaikanlagen

NATURPARK-GEMEINDE LEISER BERGE

Marktgemeinde



E R N S T B R U N N



www.ernstbrunn.gv.at



energieteam
ernstbrunn



SOLNEN KRAFTWERK

Ernstbrunn

Zahlen:

- 14 Katastralgemeinden
- 80,71 km² Fläche
- 3301 Einwohner (HWS)
- (+692 Nebenwohnsitz)



e5-Gemeinde Projekt
100 kWp

PV-Anlagen auf
gemeindeeigenen Gebäuden!

Bürgerbeteiligung

SONNENKRAFT - Bürgerbeteiligung

Im Rahmen unseres Energieleitbildes als **e5-Gemeinde** wurden **weitere fünf Photovoltaikanlagen auf gemeindeeigenen Gebäuden** installiert, um unsere Energie- & Klimaziele weiter zu verstärken.

Es wurden folgende PV-Anlagen mit einer Gesamtleistung von 100,23 KWp **304 Module** installiert:

- **Veranstaltungshalle Ernstbrunn 25,74 KWp**
- **Sportzentrum Ernstbrunn 25,74 KWp**
- **Seniorenwohnhaus Ernstbrunn 15,84 KWp**
- **Feuerwehrzentrale Ernstbrunn 21,78 KWp**
- **Feuerwehrhaus Simonsfeld 11,22 KWp**



Summe der erzeugten Sonnenenergie = **100,32 KWp**



Marktgemeinde ERNSTBRUNN



NATURPARK-GEMEINDE
LEISER BERGE



„DANK für Ihr Interesse!“



SONNENKRAFT - Bürgerbeteiligung



BÜRGERBETEILIGUNGSMODEL

für PV- Module mit 1,5 % Verzinsung auf 10 Jahre!

- Kundmachung: Homepage www.ernstbrunn.gv.at und Amtsblatt
- Unser Ziel ist es, **gemeinsam mit unseren BürgerInnen fünf Sonnenkraftwerke** auf **gemeindeeigenen Gebäuden** der Marktgemeinde ERNSTBRUNN zu errichten.
- Für Bürgerinnen und Bürger (Hauptwohnsitz) besteht die Möglichkeit, in diese Anlagen durchaus lukrativ zu investieren.
- Es werden **304 „Sonnenbausteine“** für dieses alternative Energieprojekt vergeben.



Vorteile:

- Sichere und regionale Kapitalanlage mit attraktiver Verzinsung von 1,5 % / Jahr
- Beitrag zur nachhaltigen Energieversorgung – auch ohne eigene Dachfläche!
- Eindeutige Zuordnung Ihres Sonnenbausteins zu einem alternativen Energieprojekt/Anlage
- Kapital- und Rückkaufgarantie

SONNENKRAFT - Bürgerbeteiligung

Ablauf & Ergebnis d. Bürgerbeteiligungsmodell

Zeitdauer d. Modulverkauf: 1. bis 30. September 2020

Aufteilungsübersicht:

Minimale Modulzahl / Person 2 Module (540.- €)

Maximale Modulzahl / Person ... 10 Module (2.700.- €)

24 Personen	10 Module
1 Person	9 Module
1 Person	8 Module
1 Person	7 Module
2 Personen	6 Module
1 Person	5 Module
2 Personen	4 Module
2 Personen	3 Module
4 Personen	2 Module
1 Person	1 Modul

erzeugten Sonnenenergie
= 100,32 KWp

82.080,00 Euro

Summe: 39 Personen > 304 Module

