

Wir stehen für nachhaltige und umweltschonende Energiegewinnung.



Unsere Photovoltaikanlage | am Hauptsitz Buchs SG

Die Umweltpolitik ist integrierter Bestandteil unserer Geschäftspolitik und ist in den Strategien, Zielen, Prozessen und im Alltagsgeschäft eingebettet.




Seit 2010 liefert unsere eigene Photovoltaikanlage am Hauptsitz in Buchs SG ökologischen Strom.

Mit dieser Investition leisten wir einen wichtigen Beitrag an die Umwelt und Zukunft.

Anlagensteckbrief:

Standort: Buchs SG, Schweiz
Betreiber: MARQUART Elektroplanung+Beratung
Inbetriebnahme: 20.07.2010

Anlagenleistung: 7,095 kWp

Module: Sanyo HIP-215 NHE 5
Kommunikation:  Sunny WebBox
Wechselrichter:  3 x Sunny Boy 2100TL
Sensorik:  Sunny Sensorbox

Technische Daten:

Anzahl Panels	33 Stück
Fläche pro Panel	1.26 m ²
Gesamtfläche Panel	41.6 m ²
Leistung	7.095 kWp

Wir stehen für nachhaltige und umweltschonende Energiegewinnung.



Datenquelle | SunnyPortal PV-Anlage Buchs SG

Übersicht Stromerzeugung:

Gesamtertrag: Total 2021	01.01.2021 – 31.12.2021	7783.68 kWh
Gesamtertrag: Total gesamt	20.07.2010 – 31.12.2021	82'662.88 kWh

Datum:
24.06.2022

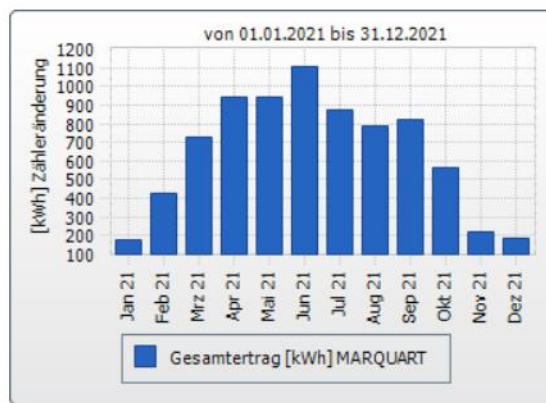
Energie:
96.300,64 kWh



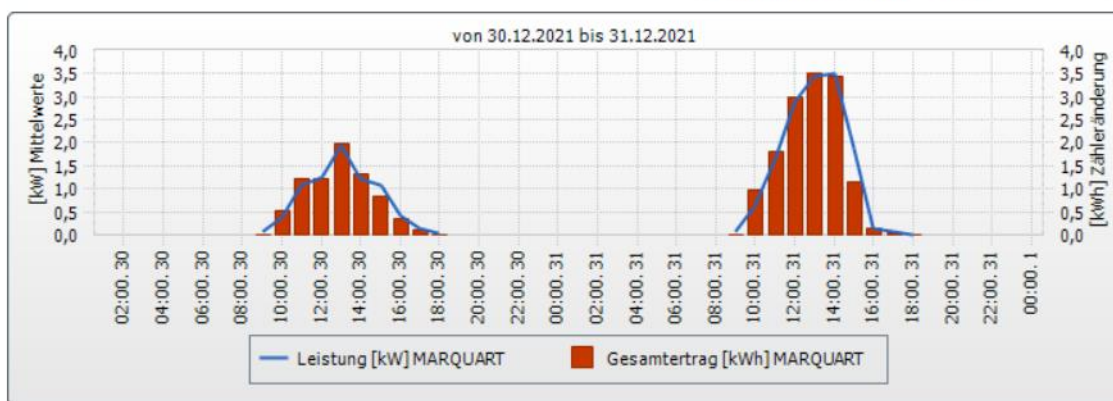
CO2 Vermeidung:
67.410,45 kg



Vergütung:
CHF 57.780,38



01.01.2021 - 31.12.2021



30.12.2021 - 31.12.2021