

Sonderförderung Energiemanager 4.0

**1000,-
EURO**
Innovationsbonus
nur für kurze Zeit!

Produktbeschreibung:

Installation bzw. Nachrüstung eines Energiemanager 4.0 für eine bestehende oder neue Photovoltaikanlage

Vorteile:

- + **Erhöhung des Eigenverbrauchs** durch intelligente Steuerung von z.B. Warmwasserboiler und Wärmepumpe unter Berücksichtigung von Erzeugung und Verbrauch
- + **Energiesparfunktionen** wie Jalousien-Steuerung, Standby-Killer (optional)
- + **Komfortgewinn** durch Lichtsteuerung und Überwachungsfunktionen (optional)
- + **Übersichtliches Monitoring** der gesamten Anlage

Lieferumfang:

- Loxone Miniserver
- Modbus Extension
- Energiezähler
- Netzteil
- Verkabelungs- & Kleinmaterial
- Installation und Inbetriebnahme



Preis: ab € 2.300,- in der Basiskonfiguration* inkl. Montage exkl. USt.

Sonderförderung: € 1000,- Rabatt

Voraussetzungen: Teilnahme am Projekt „Hybrid Grids DEMO“ für 1 Jahr

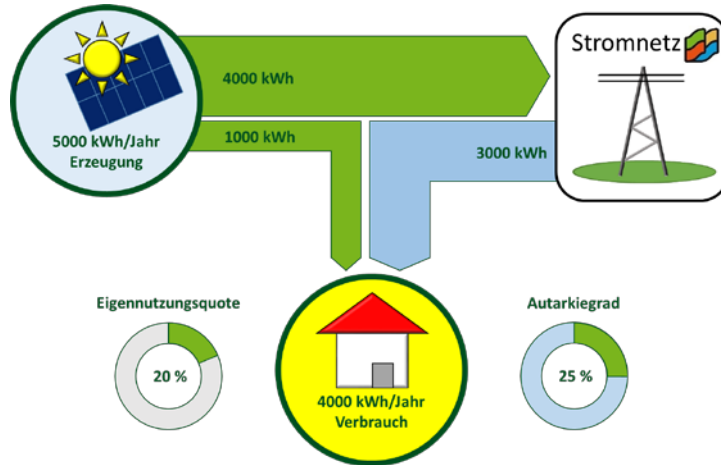
Verbessern Sie Ihre Anlage zusätzlich durch Empfehlungen vom zentralen Optimierer (Schaltzeiten für Warmwasserboiler, Wärmepumpe und Co.) der Stadtwerke Hartberg. Der Datenaustausch erfolgt über Ihre Internetverbindung und endet automatisch nach einem Jahr. Helfen Sie damit bei der Entwicklung eines innovativen Systems, um noch mehr erneuerbare Energie ins Netz zu integrieren.

*) Nutzung des bestehenden Netzwerks, Anlagenkomponenten im bestehenden Verteiler integrierbar

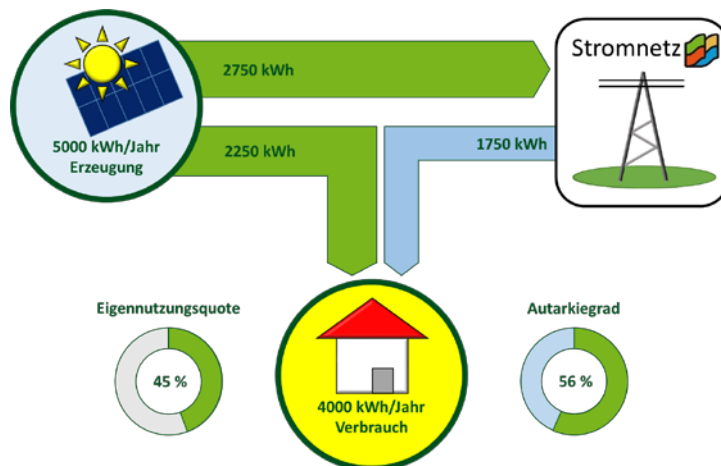
Ansprechpartner: Hannes Thaller
03332/62250-322
hannes.thaller@stadtwerke-hartberg.at

Berechnungsbeispiel

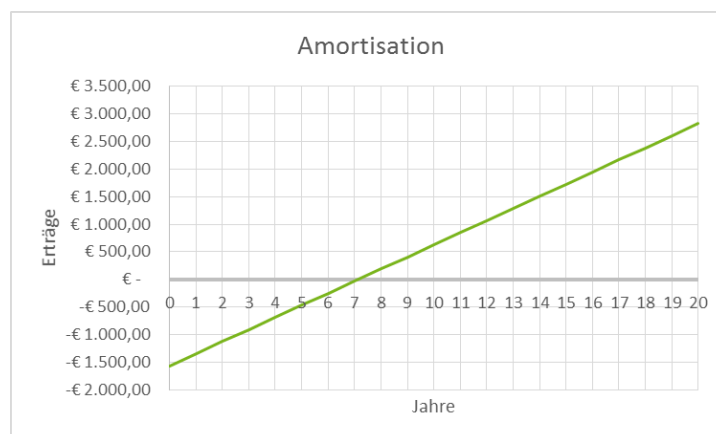
Energiebilanz ohne Energiemanager:



Energiebilanz mit Energiemanager:



Jährliche Einsparung € 219,-



Amortisationszeit < 8 Jahre

Dieses Projekt wird aus Mitteln des Klima- und Energiefonds gefördert und im Rahmen des Programms „Smart Cities Demo“ durchgeführt.