



Stimmt für mich

# EWN Eigenverbrauchslösung

Den eigenen Solarstrom  
einfach und profitabel nutzen

# EWN Eigenverbrauchslösung

## **Eigene Solarproduktion, eigener Verbrauch im Gemeinschaftsmodell**

Eigenverbrauchsgemeinschaften sind das Zukunftsmodell der dezentralen Erzeugung von erneuerbarem Strom und sind für Mehrfamilienhäuser, Bürogebäude oder andere Geschäftsliegenschaften geeignet.

## **Den selbst produzierten Strom optimal nutzen**

Die Eigentümer (Anlagebetreiber) einer Photovoltaikanlage haben das Recht, ihren selbst produzierten Strom unabhängig von Anlagegrösse, Eigentumsverhältnissen, der verwendeten Technologie oder einer allfälligen Förderung ganz oder teilweise am Ort der Produktion selber zu nutzen.

Eine Nutzung durch mehrere Parteien (Endkunden) ist ebenfalls möglich und es können sogar mehrere Mehrfamilienhäuser oder ganze Areale zusammengeschlossen werden.

## **Erfolgreiche EWN Eigenverbrauchslösung**

Für Kunden die flexibel bleiben möchten und sich nicht an einen rechtlichen Zusammenschluss zum Eigenverbrauch (ZEV) binden möchten, bietet die EWN Eigenverbrauchslösung ein transparentes, preiswertes Sorglos-Paket. Dies mit dem Vorteil, dass unter den Endkunden keine Solidarhaftung besteht.

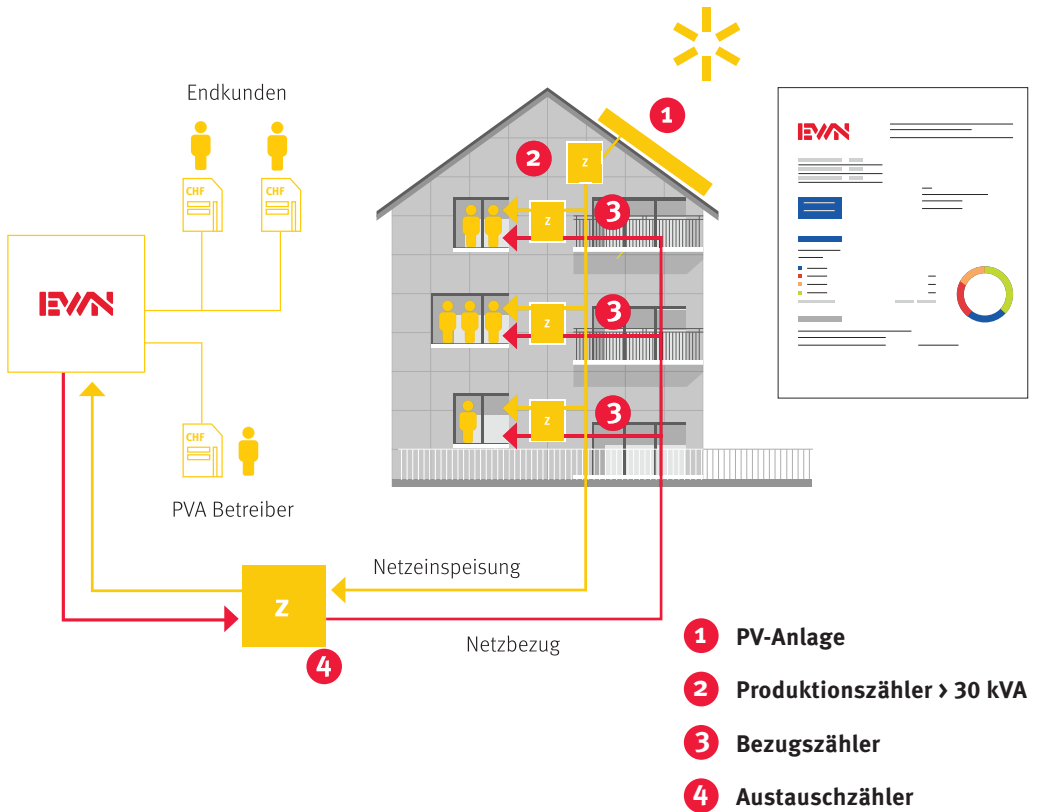
## **Vorteile für den Anlagebetreiber und Endkunden**

Die EWN Eigenverbrauchslösung ist eine unkomplizierte Abrechnungslösung mit welcher der Besitzer der Solaranlage den selbst produzierten Solarstrom optimiert nutzen und den Eigenversorgungsgrad erhöhen kann. Somit kann die Anlagenrentabilität deutlich verbessert werden.

Die Endkunden der Eigenverbrauchsgemeinschaft profitieren dabei ebenfalls und sparen Geld beim Strombezug, da sie für den internen Solarstrom kein Entgelt für Netznutzung und Abgaben bezahlen müssen.

# Ein unkompliziertes Sorglos-Paket

Die einzelnen Endkunden erhalten maximale Flexibilität. Da bei der EWN Eigenverbrauchslösung die einzelnen Endkunden in **keiner rechtlichen Verbrauchsgemeinschaft** zusammengeschlossen sind, bleiben sie flexibel und können ihr Stromprodukt und die Stromqualität nach wie vor frei wählen.



EWN stellt jedem Endkunden weiterhin eine Rechnung, welche den bezogenen Strom aus der Photovoltaikanlage und aus dem Verteilnetz transparent ausweist. Der Anlagenbetreiber erhält die Vergütung für den bezogenen Strom direkt vom EWN erstattet.

# EWN Eigenverbrauchslösung für Anlagebetreiber

Solarstrom-Produzenten sind gegenüber EWN Geschäfts- und Ansprechpartner.

Neben der Vergütung für die ins EWN Stromnetz eingespeiste Überschussproduktion (Preis siehe Richtlinien Einspeisevergütung) wird dem Anlagebetreiber der Solarstrom, den die Endkunden von der Produktionsanlage vom Dach beziehen, zu einem vereinbarten Preis vergütet. Der Anlagebetreiber ist dabei frei in der Tarifgestaltung.

EWN als Energiedienstleister kümmert sich um die gesamte Prozessabwicklung, die Messung, Datenaufbereitung, das Inkassomanagement und den Rechnungsversand an alle Endkunden.

Details siehe Produkteblatt EWN Eigenverbrauchslösung

## Voraussetzungen für das EWN Eigenverbrauchsmodell



Die **teilnehmenden Endkunden** befinden sich am **«Ort der Produktion»**.



Sämtliche **Endkunden** müssen hinter dem **gleichen Netzanschlusspunkt** wie die Produktionsanlage liegen.



Sämtliche Stromzähler sind intelligente Messmittel, die von **EWN** **fernausgelesen** werden.



Die Endkunden geben ihre **schriftliche Zustimmung**, dass sie den Strom der Produktionsanlage beziehen wollen. Die dazu notwendigen Unterlagen werden durch EWN zur Verfügung gestellt.

Kantonales Elektrizitätswerk Nidwalden  
Wilgasse 3 | Oberdorf | Postfach | 6371 Stans  
Telefon 041 618 02 02 | kundendienst@ewn.ch | www.ewn.ch



Produktblatt online