



Optimierter Eigenverbrauch für mehr Rentabilität

Die Energie Belp bietet attraktive Lösungen, um den Eigenverbrauch von selbst produziertem Solarstrom zu erhöhen. So kann die Rentabilität einer Photovoltaikanlage verbessert werden.

Mit «Hausstrom» haben PV-Anlagenbetreiber die Möglichkeit, den Strom innerhalb einer Liegenschaft zu verkaufen und damit den Eigenverbrauch zu erhöhen. Ergänzend lässt sich der Eigenverbrauch durch die Integration von E-Mobilität weiter steigern. Auch dazu bietet die Energie Belp mit «Ladestrom» eine attraktive Lösung.

«Hausstrom»: PV-Strom verkaufen

Mit «Hausstrom» kann der Betreiber einer PV-Anlage den erzeugten Strom direkt an die Bewohner oder gewerbliche Nutzer im Gebäude verkaufen. Eine solche Steigerung des Eigenverbrauchs ist im Vergleich zu einer Rücklieferung oft wirtschaftlicher und steigert somit die Rentabilität einer Solaranlage deutlich. Die Energie Belp unterstützt Eigentümer und Verwaltungen von Mehrfamilienhäusern bei allen Fragen rund um den Eigenverbrauch von Solarstrom und übernimmt nach Inbetriebnahme der PV-Anlage die gesamte Abrechnung. Da die bisherige Messinfrastruktur weiter genutzt wird,



kann «Hausstrom» schnell, günstig und effizient umgesetzt werden. Den Preis für den PV-Strom kann der Betreiber selbst festlegen.

«Ladestrom»: PV-Strom für E-Mobilität

Eine weitere lukrative Alternative zur Rücklieferung bietet die Nutzung von PV-Strom für das Aufladen von Elektrofahrzeugen. Mit «Ladestrom» bietet die Energie Belp für Mehrfamilienhäuser, grössere Überbauungen und Firmenstandorte mit vielen Parkplätzen eine effiziente und massgeschneiderte Lösung, den Solarstrom für die Elektromobilität zu verwenden. Dies ist nicht nur umweltfreundlich, sondern lohnt sich auch finanziell. Die Energie Belp begleitet ihre Kundschaft bei der Umsetzung der Ladeinfrastruktur von der Erstberatung

über die Realisation bis zum Betrieb und der individuellen Abrechnung des Stromverbrauchs. Der Eigentümerschaft oder Verwaltung entsteht dadurch kein zusätzlicher Aufwand. «Ladestrom» kann auch ohne eigene PV-Strom-Produktion realisiert werden.

Mit der Umsetzung des neuen Stromgesetzes ab 2025 ergeben sich weitere Möglichkeiten, die Rentabilität einer Solaranlage zu verbessern. Das Bundesamt für Energie erarbeitet derzeit die entsprechenden Verordnungen, welche am 1. Januar 2025 respektive im folgenden Jahr in Kraft treten. Auch für diese Optionen steht die Energie Belp mit Rat und Tat zur Seite.

Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie unter www.energie-belp.ch

Internet bis 10 Gbit/s!

34.-
pro Monat

Jetzt wechseln: quickline.ch

Energie Belp
WIR VERSORGEN DIE REGION!

QUICKLINE