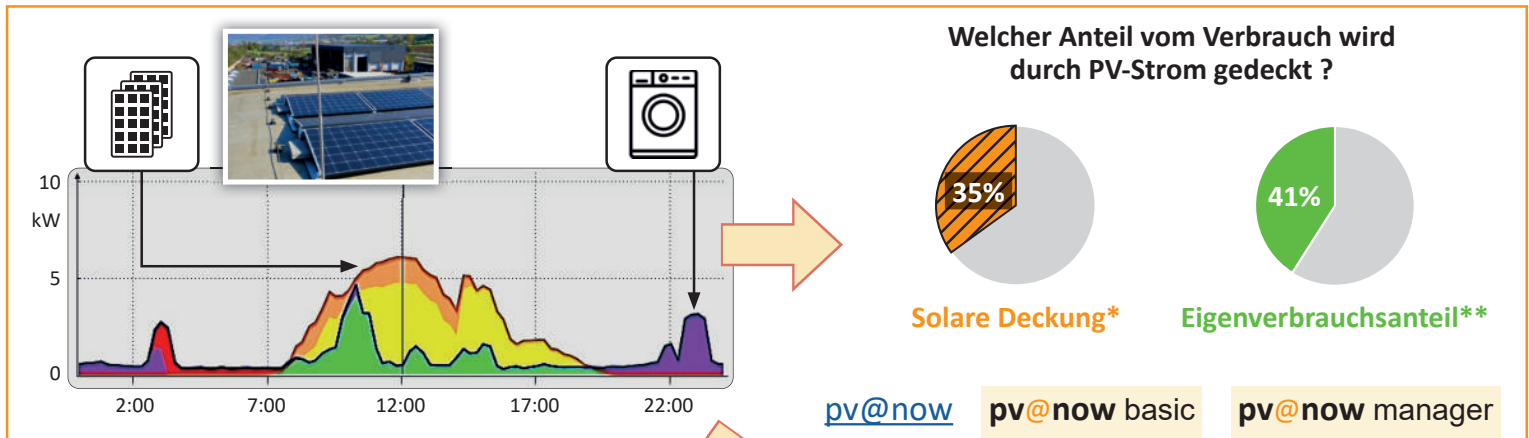


Wie kalkuliere ich meinen Stromlieferpreis (Mischtarif)?

(1b) PV-Strommix



MISCHTARIF KALKULATION

Sie sind frei Ihren Strompreis zu gestalten, jedoch muss es für den Verbraucher einen Vorteil geben.

PV-Lieferpreis:

- Untergrenze: Solarstromgestehungskosten
- Obergrenze: Netzbezugsstrompreis vom EVU

Netzbezugs-Lieferpreis:

- Netzbezugsstrompreis vom EVU

Mischtarif = PV-Stromlieferpreis x Solare Deckung + Strombezugstarif x (1 – Solare Deckung)

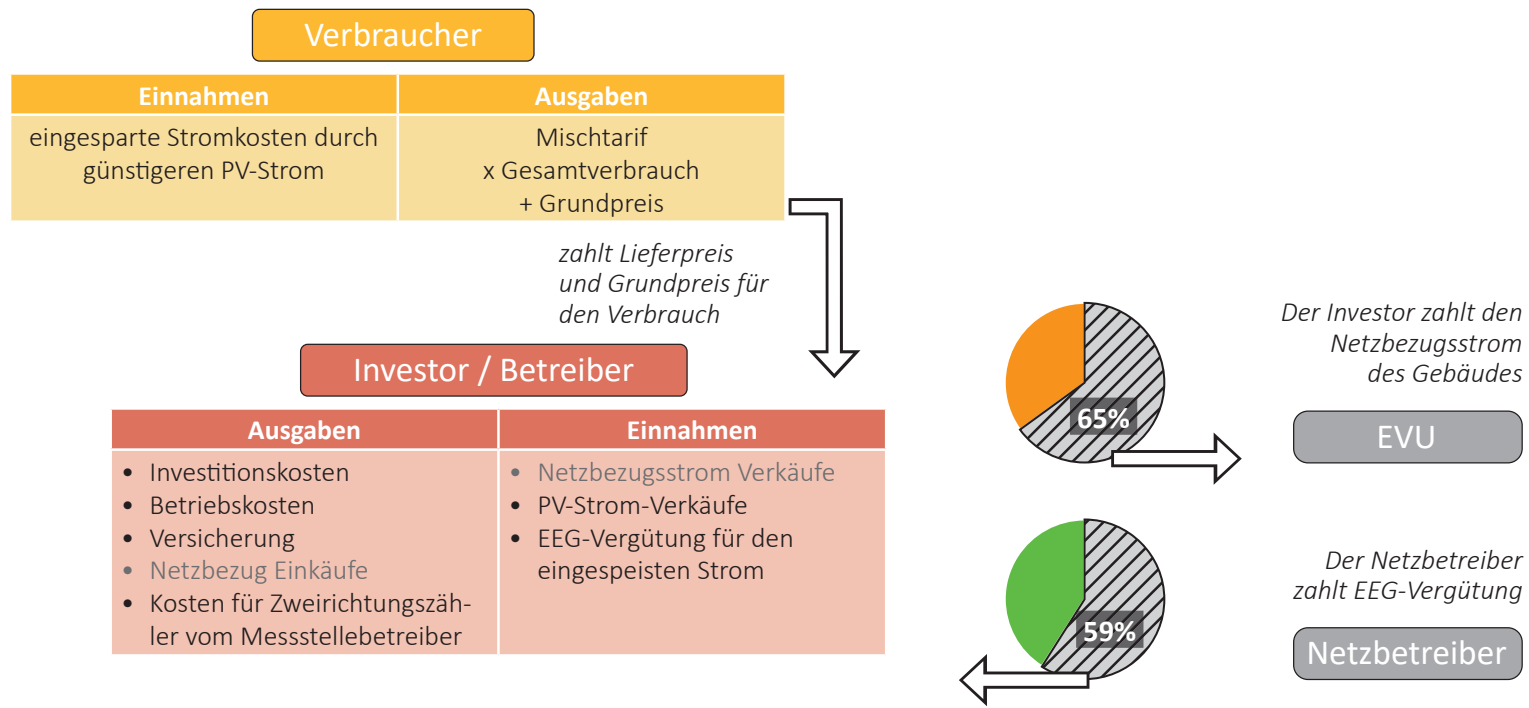
DGS PV-Stromkostenrechner

Was kosten die kWh Solarstrom (Solarstromgestehungskosten)?

Anlagennennleistung	30,0	kWp
Spezifischer Jahresertrag	950	kWh/kWp
Jährliche Leistungsminderung	0,5	%
Wirtschaftliche Nutzungsdauer	20,0	Jahre
Investitionssumme gesamt (netto)	48.000	€
Jährliche Betriebskosten (netto)	600	€
Kalkulationszinssatz	0,0	%
Solarstromgestehungskosten	11,1 Cent/kWh	

www.dgs-franken.de/service/stromkostenrechner/

Welche Zahlungsflüsse bestehen zwischen den Akteuren ?



Bildung Medien Sachverstand DGS

* Die **Solare Deckung** (im Orange) beschreibt den selbst genutzten Strom aus der PV-Anlage im Verhältnis zum Gesamtstrombedarf (ganze Torte).
 ** Der **Eigenverbrauchsanteil** beschreibt den selbst genutzten Strom aus der PV-Anlage im Verhältnis zum gesamten Strom durch die PV-Anlage erzeugten Strom (ganze Torte).