

WASSER. ENERGIE. STADTSERVICE.

DO SAMMA DAHOAM!





Photovoltaik Produktpalette 2025

Eine Übersicht – kurz & knapp

Nora Fehringer

21. Oktober 2025

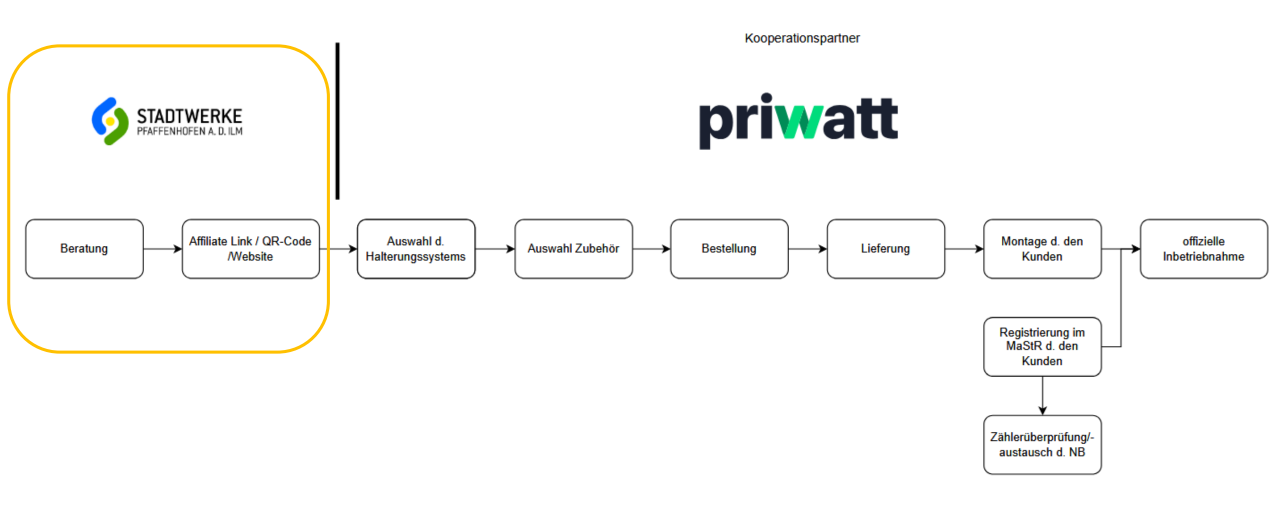
Inhalt



für Mieter: Balkonkraftwerk (BKW)

- für Hauseigentümer: Pfaffenhofen PhotoVoltaik (PPV)















Beispielrechnung

Annahme: ca. 70 % der erzeugten Strommenge kann selbst verbraucht werden

Investitionskosten	Stromproduktion jährlich	Anteil Eigenverbrauch	Kostenersparnis
ca. 599 €	ca. 800 kWh	ca. 70 %	Pro Jahr: ca. 199€

Ein 800 Wp Balkonkraftwerk ist nach ca. 3 Jahren amortisiert

Auf 20 Jahre: ca. 3.398 €

(auf Basis unseres Ökostrom-Tarifs)

Eigenen Strom produzieren -

mit einem Balkonkraftwerk deiner Stadtwerke!

Mit Ihrem eigenen Balkonkraftwerk können Sie ganz einfach Strom produzieren – egal ob Sie zur Miete oder im Eigenheim leben. Durch die Erhöhung der Leistungsgrenzen für den vereinfachten Betrieb und Anmeldung können Sie nun noch mehr Sonne für Ihren Haushalt nutzen.

► Was ist ein Balkonkraftwerk?	+
► Was sind Ihre Vorteile mit einem Balkonkraftwerk?	+
► Kommt ein Balkonkraftwerk für mich infrage?	+



✓ Installation <u>durchführen</u>

Noch Fragen?

Für weitere Informationen oder eine kostenlose, unverbindliche Beratung kontaktieren Sie mich gerne.

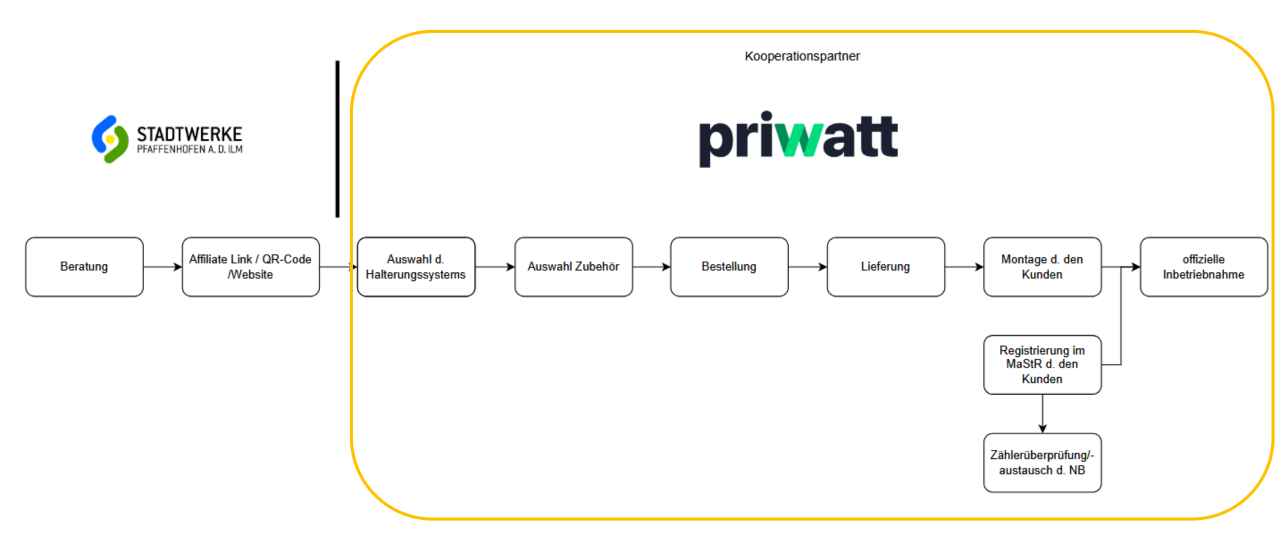
Nora Fehringer

Tel.: 08441 / 40 52 31 46

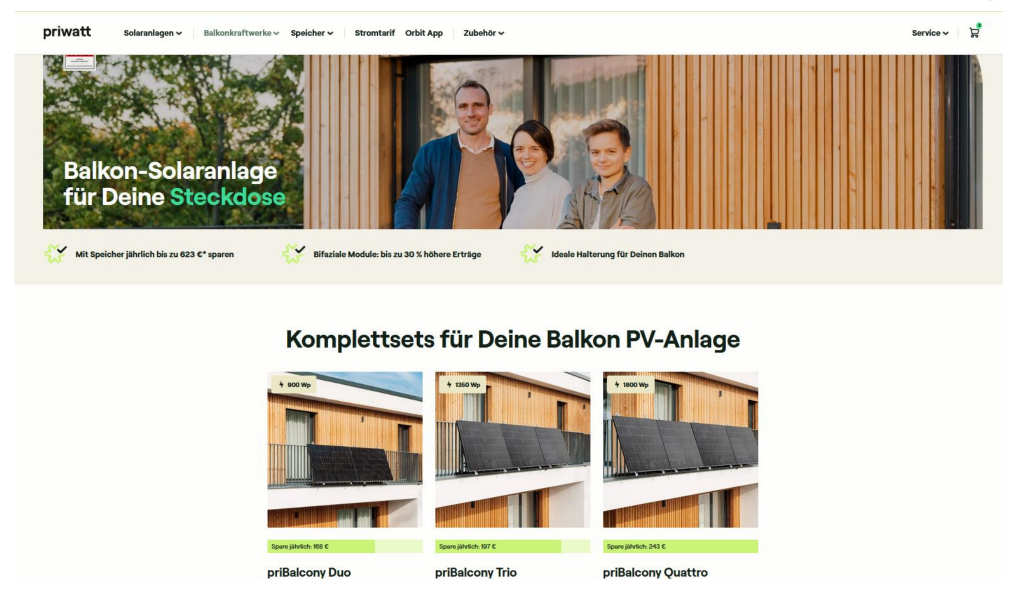
Jetzt bestellen und die Vorteile der Sonne genießen



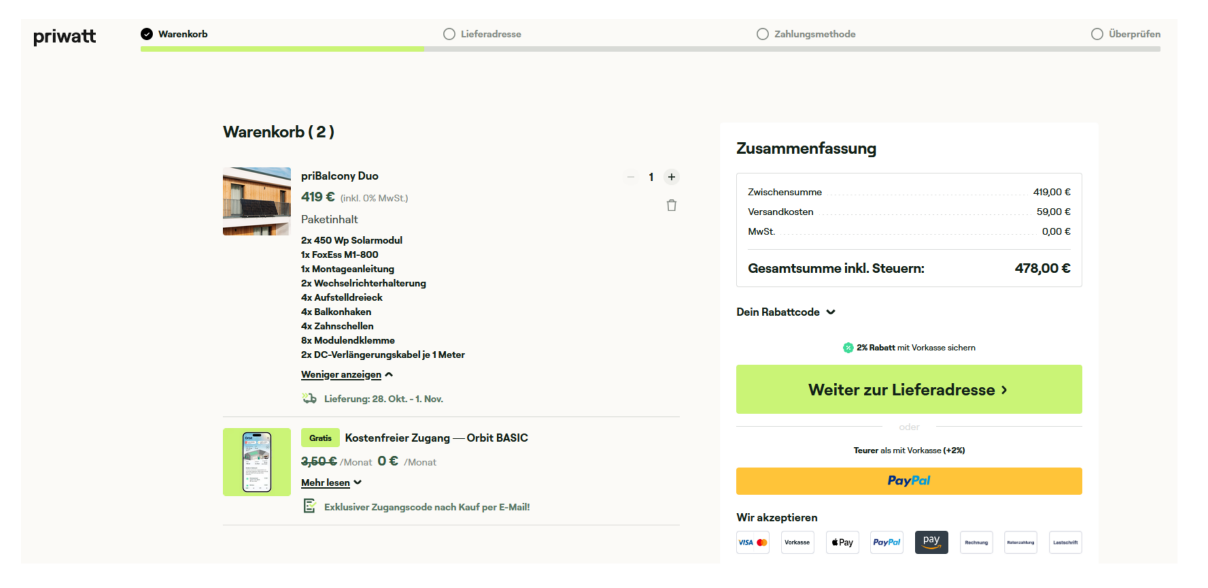














Vorteile



Geringe Investitionskosten (<1.000 €)



Spart bis zu 20 % des jährl. Strombedarfs





In der Regel nach ca. 3 Jahren amortisiert, bei ca. 20-30 Jahren Lebensdauer

Partizipation an der Energiewende



Kommt ein Balkonkraftwerk für Sie infrage?

Ja, wenn ...

- Sie einen Balkon o.ä. haben und dieser nach Osten, Süden oder Westen ausgerichtet ist
- Sie mit geringem Einsatz jährlich bis zu 200 € an Stromkosten sparen wollen
- Sie aktiv Ihren Teil zur Energiewende beitragen möchten

Inhalt



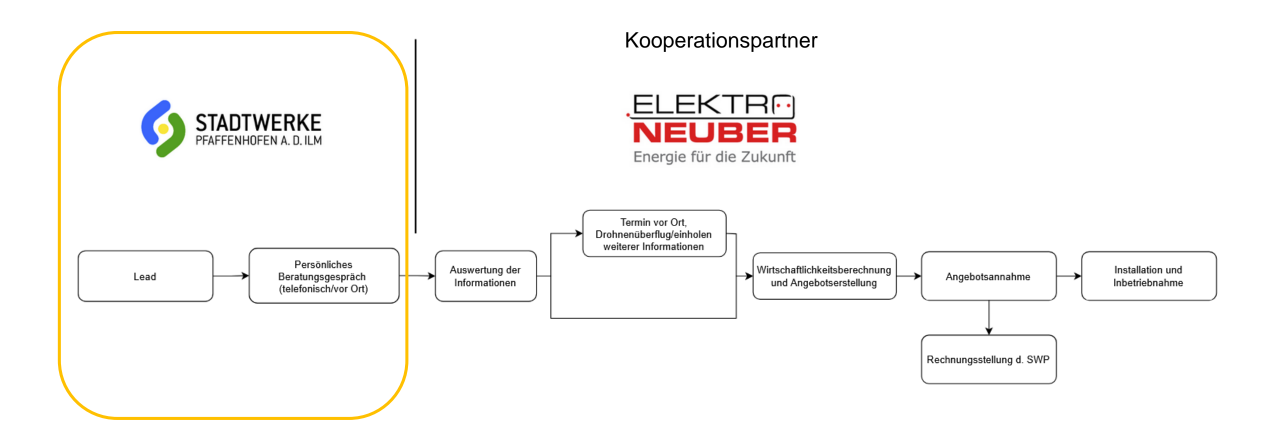
für Mieter:

Balkonkraftwerk (BKW)

- für Hauseigentümer:

Pfaffenhofen PhotoVoltaik (PPV)











Photovoltaik für Hauseigentümer

Sie wollen steigenden Strompreisen trotzen?

Dann lassen Sie die Sonne rein!

Mit dem Pfaffenhofen Photovoltaik Modell (PPV) können Sie aktiv zur Energiewende in der Region beitragen und zeitgleich Geld sparen. Sowohl bei der Planung als auch der Umsetzung unterstützen Sie die Stadtwerke Pfaffenhofen.

Was sind Ihre Vorteile mit dem PPV-Modell?

Effizient und wirtschaftlich

- · Erzeugen Sie bis zu 75 % Ihres jährlichen Strombedarfs
- In der Regel amortisiert sich Ihre Anlage innerhalb von 10 Jahren bei bis zu 30 Jahren Lebenszeit

Sicher und verlässlich

- . Von Planung bis Inbetriebnahme die Stadtwerke stehen als zuverlässiger Partner an Ihrer Seite
- · Mit unserer Erfahrung unterstützen wir Sie im gesamten Prozess

P Durchdacht und rundum sauber

- Nutzen Sie ökologischen Strom vom eigenen Dach
- Durch Kombination mit unserem Tarif <u>bavariastrom</u> sind Sie zu 100% regional und erneuerbar versorgt

Ersparnis berechnen Noch Fragen? Für weitere Informationen oder eine kostenlose, unverbindliche Beratung kontaktieren Sie mich gerne. Nora Fehringer Tel.: 08441 / 40 52 31 46 Mail: photovoltaik@stadtwerkepfaffenhofen.de Maximilian Pflügler Tel.: 08441 / 40 52 31 74 Mail: photovoltaik@stadtwerkepfaffenhofen.de Ihr Einsatz für Pfaffenhofen 100% unabhängig mit 100% sauberer Energie heißt 100% Einsatz für Pfaffenhofen – mit unseren attraktiven Ökostromangeboten!





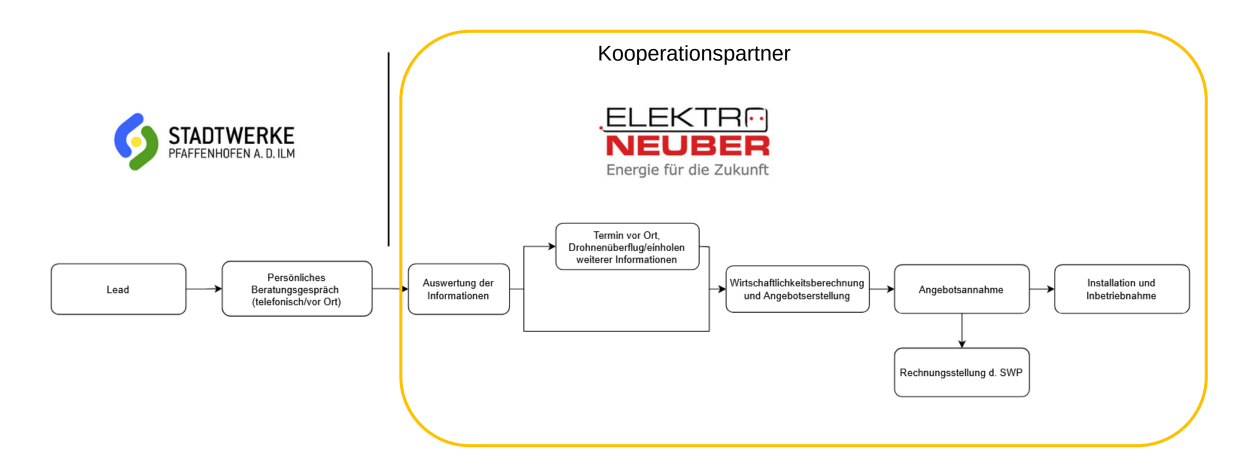
Beispiel: PV-Anlage Standort Stromverbrauch Auswertung Anfrage Auswertung Ohne Solarstromspeicher Mit Solarstromspeicher Paketname PPV-Paket 15 (14,80 kWp) Paketname PPV-Paket 15 (14,80 kWp) 10,24 kWh Lithiumspeicher Solarstromspeicher Solarstromspeicher Jährlicher Durchschnitt Jährlicher Durchschnitt 848,69 € 1600,28€ Stromkostenersparnis Stromkostenersparnis Einnahmen durch Einspeisung 1086,34 € Einnahmen durch Einspeisung 937,59 € Gesamtersparnis 1935,02 € Gesamtersparnis 2537,87 € Detailauswertung Detailauswertung Ergebnis nach 20 Jahren

Stromverbrauch

Anlagendaten

IBC-Rechner







Vorteile



Steigerung der Attraktivität des **Objekts**



Spart bis zu 75% des Strombedarfs



Stadtwerk als zuverlässiger Partner



In der Regel nach 10 Jahren amortisiert, bei ca. 20-30 Jahren Lebensdauer



Partizipation an der Energiewende



Kommt das PPV-Modell für Sie infrage?

Ja, wenn ...

- Sie im Eigenheim wohnen
- Sie im Jahr 3.500 Kilowattstunden oder mehr verbrauchen
- eine Fläche von mind. 40 m² in der Sonne liegt und nur wenig verschattet ist
- Ihre Dachflächen nach Osten, Süden oder Westen zeigen



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Interesse? Kontaktieren Sie uns:



Nora Fehringer

Projektmanagerin erneuerbare Energien

KU Stadtwerke Pfaffenhofen

Telefon: +49 8441 4052 - 3146

E-Mail: photovoltaik@stadtwerke-pfaffenhofen.de

Datum: 21. Oktober 2025