



SONNENStrom

Strom vom eigenen Dach



Strom vom eigenen Dach

„Sie möchten Ihre Stromkosten durch eine eigenen Solaranlage auf dem Dach senken? Die Investitionskosten sind Ihnen aber zu hoch?

Dann entscheiden Sie sich für „*SONNENStrom*“ der ewb.

Wir übernehmen für Sie die Planung, die Finanzierung und die Installation der Solaranlage.“

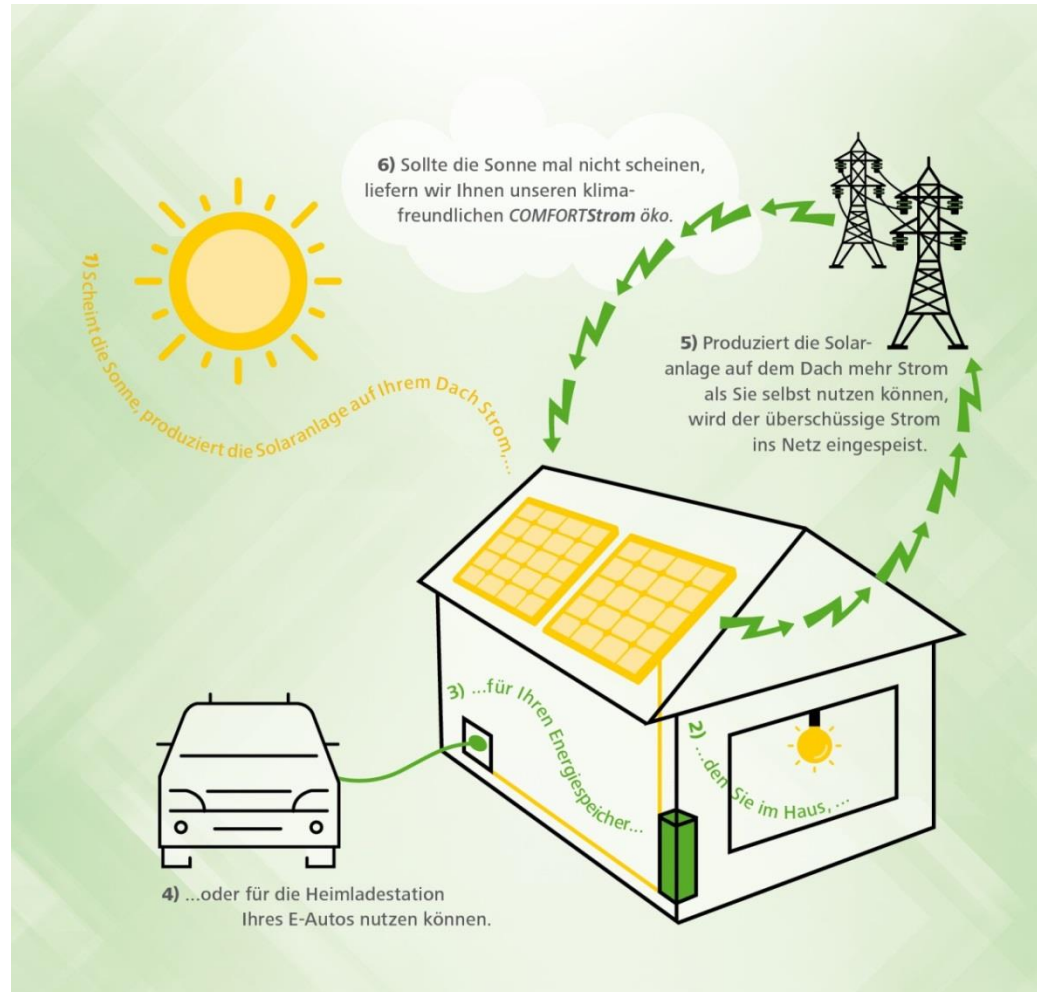
Unsere Motivation

- Kundenanfragen
 - Hauptsächlich Mobilitätskunden
 - Interessenten bei Infoveranstaltungen
- Dienstleistungspalette erweitern
- Erfahrungen mit Energiespeichern
- Förderung der Elektromobilität

Unsere Angebote

- Umfang
 - Solaranlage aus hochwertigen und zertifizierten Komponenten
Leistungspakete von 3 bis 9 kWp
 - Energiespeicher inklusive Energiemanagement
 - Heimpladestation für das E-Auto
 - Reststromlieferung
- Modularer Aufbau
 - Kunde kann einzelne Bestandteile kombinieren

Individuelle Anlage



Energiespeicher

- Namhafte Hersteller
- Hohe Sicherheitsstandards
- Zertifiziert
- kann bei Bestandsanlagen nachgerüstet werden
- Erhöhung der Eigenverbrauchsquote
- KFW-Förderung möglich



Heimladestation für E-Autos

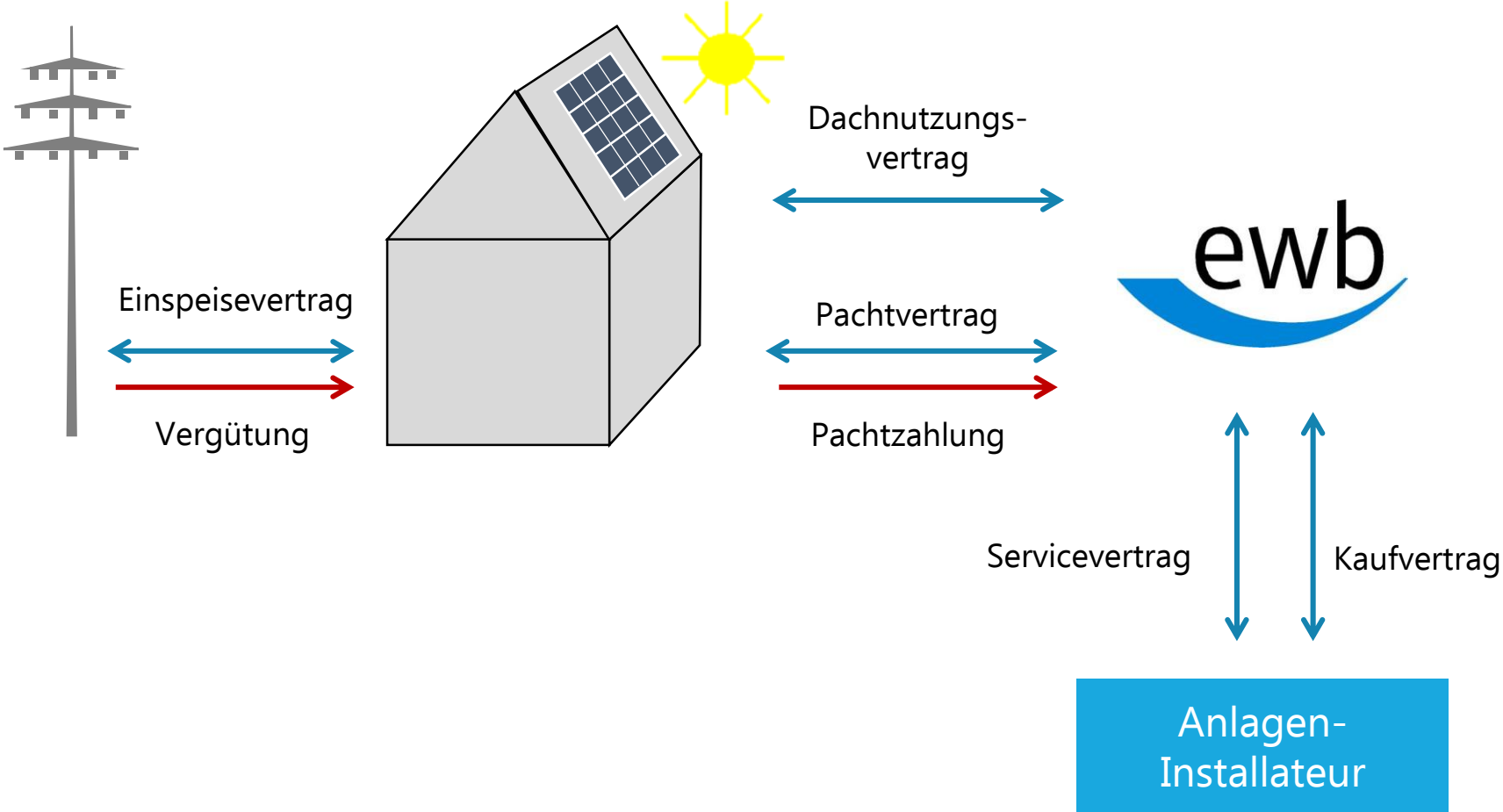
- Bequem daheim laden
- Unterwegs mit Sonnenstrom vom eigenen Dach
- schnelles aufladen mit bis zu 22 kW
- Erhöhung der Eigenverbrauchsquote



Akteure

- ewb (Eigentümer)
 - plant, installiert und finanziert die Anlage
 - übernimmt die Wartung und Versicherung
 - verpachtet die Anlage an die Kunden
 - bekommt monatliche Pacht
 - liefert den Reststrom
- Solaranlagen-Installateur
 - Planung und Installation
- Kunde (Betreiber)
 - nutzt Vorteile der Anlage
 - Eigenstromverbrauch
 - Einspeisevergütung

Vertragsbeziehungen



Vertragsbestandteile

- Laufzeit 18 Jahre
- Kombination aus verschiedenen Verträgen
 - Überlassungsvertrag
 - Dachnutzungsvertrag
 - Wartungsvertrag
- vorzeitige Vertragsauflösung in beiderseitigem Einverständnis möglich
- nach Ablauf der Vertragslaufzeit ist eine Übernahme der Anlage möglich
- Anlagenwartung von ewb abgedeckt
- Versicherung der Anlage als Zusatzleistung

Vorteile für die Kunden

- Keine Investitionen
- Günstige Stromkosten
- Absicherung gegen steigende Stromkosten
- Klimafreundlicher Strom direkt vom eigenen Dach
- Planungssicherheit
- Alles aus einer Hand
- Rundum-Sorglos-Paket (Wartung und Versicherung inkl.)
- Erhöhung des Eigenverbrauchs (Energiespeicher + Heimpladestation)
- geringerer steuerlicher Aufwand durch Kleinunternehmer-Regelung

Vorgehensweise

1

- Erstkontakt

2

- Beratung

3

- Angebot

4

- Installation

5

- Eigenverbrauch

Solaranlage bei der ewb

Auf ihrem Betriebsgelände hat die ewb eine Pilotanlage errichtet.

- Solaranlage: 5,98 kWp
- Energiespeicher: 4,8 kWh
- Einbindung der bereits vorhandenen E-Auto-Ladestation



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Hannes Schmidt

Abt. Energievertrieb

Tel.: 07251 706-131

hannes.schmidt@ewb-bruchsal.de