

# Unser Strom ist **SOLAR!**



## **SOLARSTROM.**

Einfach unabhängig.  
Einfach schlau.

„Wir sind **SOLAR**, weil unserer Familie Nachhaltigkeit wichtig ist und wir auch noch Geld sparen.“

„Ich bin **SOLAR**, weil ich auch in Sachen Strom selbstständig sein will – und das bei attraktiver Rendite.“

# Warum SOLARstrom?

Einfach rentabel. Einfach schlau.

## Warum ist SOLARstrom so lohnenswert?

Mit SOLARstrom schützen Sie nicht nur aktiv die Umwelt, Sie entscheiden sich auch für eine wirtschaftlich attraktive Geldanlage:

- Sie senken Ihre Stromkosten.
- Sie steigern den Wert Ihrer Immobilie.
- Sie steigern die Rendite auf Ihr Kapital.
- Sie machen sich unabhängig.

## Was macht SOLARstrom so rentabel?

### ERFOLGSFAKTOR 1

#### Anlagenertrag über mindestens 20 Jahre



Über diesen Zeitraum erhalten Sie lt. Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) eine gesetzlich garantierte Vergütung für jede Kilowattstunde SOLARstrom, die Sie ins öffentliche Stromnetz einspeisen. Achten Sie deshalb auf folgendes:

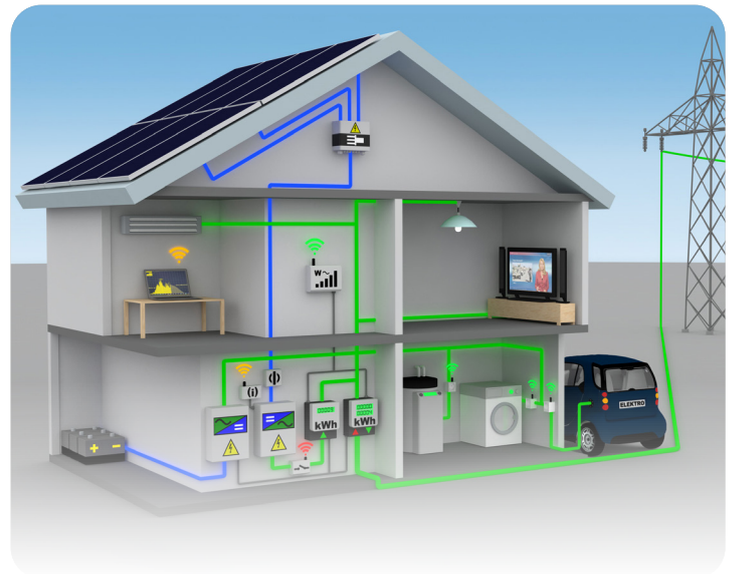
- ertragreicher Standort vorzugsweise mit verschattungsfreier Südausrichtung
- hoher Systemwirkungsgrad durch optimales Zusammenspiel aller Bauteile
- kompromisslose Qualität der Komponenten mit hoher Zuverlässigkeit

### ERFOLGSFAKTOR 2

#### Kostendifferenz Bezugsstrom vs. Solarstrom

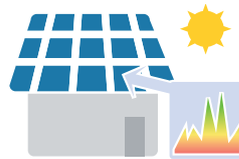


Die Kosten für die Erzeugung von SOLARstrom liegen heute deutlich unter dem Preis für Strom aus dem öffentlichen Netz. Je größer die Differenz ist, desto eher rechnet sich der Umstieg auf SOLARstrom.



### ERFOLGSFAKTOR 3

#### Die Eigennutzungsquote



Je mehr SOLARstrom Sie im Moment der Erzeugung selbst verbrauchen, desto besser. Steigern können Sie diesen Anteil durch:

- die Steuerung Ihrer Stromverbraucher
- die Nutzung eines Stromspeichers
- das Aufladen eines Elektro-Autos

### ERFOLGSFAKTOR 4

#### Finanzierung und steuerliche Optimierung



Nutzen Sie bei der Finanzierung zinsgünstige Kredite und Tilgungszuschüsse der KfW-Förderbank sowie lokale Förderprogramme.

Als Betreiber einer SOLARstromanlage können Sie von verschiedenen Abschreibungsmodellen profitieren. Fragen Sie Ihren Steuerberater!

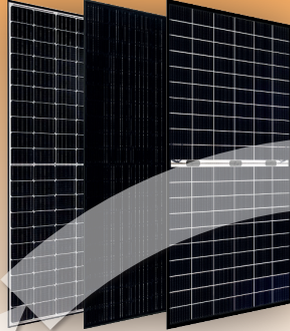
Konkrete Rechenbeispiele und weiterführende Infos rund um den SOLARstrom halten wir in separat erhältlichen Beilagen für Sie bereit. Sprechen Sie uns an!

# Auf die Qualität kommt es an!

**SOLAR**strom. Einfach leistungsfähig. Einfach zuverlässig.

## 1. Solarmodule auf dem eigenen Dach wandeln die Energie des Lichts in Gleichstrom um:

- ertragreich auch bei diffusem Licht
- leistungsfähig mit kleinstem Flächenbedarf
- robust auch bei härtester Witterung
- bewährt mit verlässlicher Herstellergarantie



## 2. Wechselrichter wandeln den erzeugten Gleichstrom vollautomatisch in netzkompatiblen Wechselrichterstrom um:

- leistungsstark dank hoher Wirkungsgrade
- effizient durch intelligente Leistungselektronik
- zuverlässig durch optimierte Serviceabläufe
- komfortabel dank Anlagenüberwachung



## 3. Batteriespeicher speichert Ihren Solarstrom, damit Sie ihn zu einem späteren Zeitpunkt nutzen können:

- individuell dimensioniert für Ihr Verbrauchsprofil
- unabhängig von Strompreisschwankungen
- optimal für hohen Eigenverbrauch
- sicher bei Stromausfällen



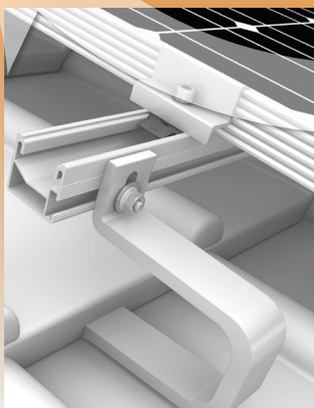
## 4. EV-Charger sind eine zukunftsichere Ergänzung für die eigene E-Mobilität:

- umweltfreundliches Aufladen am eigenen Haus
- gezieltes Laden mit solarem Überschuss
- passgenau durch unterschiedliche Ladeleistungen
- intelligente Ladestrategien für jeden Anwendungsfall



## 5. Montagegestelle sorgen für eine dauerhafte Verbindung zum Dach:

- standfest bei stärkster Windbelastung
- korrosionsfrei auch in salziger Luft
- sicher durch zertifizierte Einzelbauteile
- kostensparend durch geringen Montageaufwand



## 6. Fundament einer einwandfrei laufenden Solarstromanlage ist eine zügige und fachgerechte Montage:

- kompetent mit langjähriger Erfahrung
- sicher dank modernster Ausrüstung
- fachkundig durch stetige Weiterbildung
- zertifiziert für sämtliche Servicearbeiten



### Warum sollte man auf Qualität wertlegen?

Eine **SOLAR**stromanlage ist immer nur so leistungsfähig und zuverlässig wie die schwächste eingesetzte Komponente. Bei uns werden deshalb ausschließlich die hochwertigsten und über Jahre erprobten Bauteile führender Hersteller zu optimal abgestimmten Systemen kombiniert.

# Wir machen auch Sie **SOLAR!**

Einfach gut beraten. Einfach passend.

## 1. Selbst rechnen und Anfrage stellen

Mit unserem **SOLAR**rechner gewinnen Sie einen ersten Eindruck von den Möglichkeiten der **SOLAR**stromgewinnung auf Ihrem Dach. Planen Sie Ihre Wunschanlage online ganz bequem von zu Hause aus und berechnen Sie Ihre Ersparnis auf unserer Webseite.



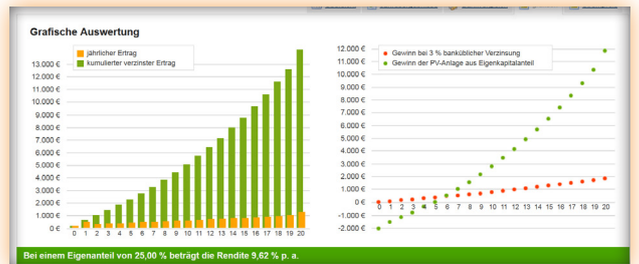
## 2. Beratung vor Ort

Bei einem unverbindlichen Termin vor Ort nimmt ein Fachmann alle wichtigen Projektdaten auf und berät Sie zu den technischen Voraussetzungen und Ertragsaussichten.



## 3. Planung & Angebot

Auf Basis der aufgenommenen Daten und Wünsche erstellen erfahrene Planer für Sie ein individuelles Angebot in Form einer detaillierten Planung und Dokumentation.



## 4. Installation & Inbetriebnahme

Ein versierter Montageprofi installiert die Anlage für Sie, sorgt für reibungslose Abläufe bis zur Inbetriebnahme der Anlage und übernimmt die Abstimmung mit dem zuständigen Energieversorgungsunternehmen.



## 5. Service – auch nach dem Kauf

Auch nach der Inbetriebnahme können Sie sich für umfangreiche Serviceleistungen entscheiden. Gern beraten wir Sie auch zu weiteren Produkten und Dienstleistungen aus unserem Angebot.



**Finden Sie Antworten auf alle Ihre Fragen und erste konkrete Eindrücke von Ihrer **SOLAR**stromanlage auf unserer Webseite oder rufen Sie einfach an!**

Ihr Solarpartner: