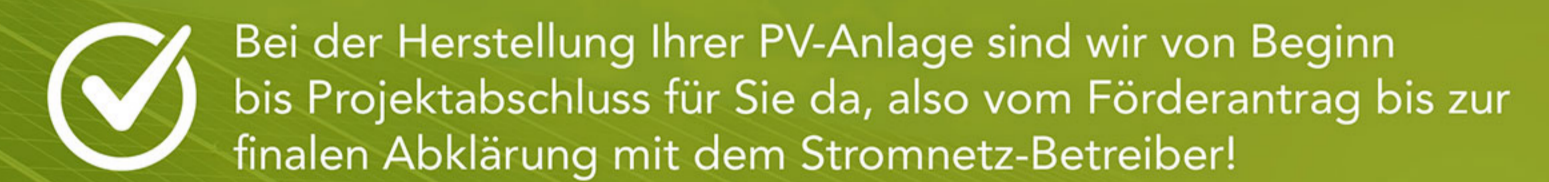


ENERGIE FÜR DIE ZUKUNFT Ihre Photovoltaikanlage vom Profi!



Mit unserem Partner-Netzwerk sind wir in der Lage, wesentlich schneller und meist günstiger zu liefern als marktüblich! Auch die Wartung Ihrer Anlage wird von uns übernommen, zu einem geringen Fixpreis.

Unser PV-Anlagen-Angebot richtet sich an private Haushalte ebenso wie an Unternehmen. Elektromontagen führen wir ausschließlich im gewerblichen Segment durch.

JETZT UNVERBINDLICH INFORMIEREN TEL: +43 676 852 578 101

t.at www.sun-volt.at www.suSunvolt.at www.sun-volt.at www.sun-

Kölblinggasse 3, 3130 Herzogenburg, Austria
Tel: +43 676 852 578 101 | E-Mail: office@sun-volt.at

olt.at www.sun-volt.at www.sun-volt.at www.sun-volt.a olt.at www.sun-volt.at w



Ihr Weg zur eigenen PV-Anlage

1. Ort der Montage

Wo soll oder kann die Anlage montiert werden? Das Dach ist eine häufig genutzte Möglichkeit. Optionen gibt es viele – ob Carport, Boden oder auch Fassade. **Aber Achtung:** die Förderhöhe richtet sich nach dem Aufstellungsort. Landwirtschaftlich genutzte Flächen oder Grünland werden geringer gefördert, innovative Einsatzorte höher – gern informieren wir Sie dazu.

2. Wie groß soll meine Anlage werden?

Die Dimension richtet sich nach dem Verbrauch des Hauses oder Gebäudes, abhängig von Nutzung und Anzahl der Bewohner. Grundsätzlich sollte ein Einfamilienhaus mit einer Anlage zwischen 8 und 15 kWp auskommen, auch je nach Einsatz von Elektroautos und Wärmepumpen.

Der Ankauf eines Speichers ist aus Gründen der Versorgung zu überlegen, wie etwa bei einem Strom-Ausfall. Oder wollen Sie eine Energie-Gemeinschaft gründen? Wir beraten Sie gern.

3. Steuer & Förderung

Die OeMAG ist die federführende Abwicklungsstelle für Photovoltaikanlagen, aber auch für alle anderen Themen mit Ökostrom-Relevanz.

Für den Antrag benötigen Sie einen Nachweis über die bestehende Versorgung mit diesen Infos:

- Zählpunktbezeichnung
- Zählpunktinhaber
- Anlagenstandort
- Netzanschlussleistung

Die Förder-Calls sind geplant – holen Sie sich Ihre Photovoltaik-Förderung, wir informieren Sie über Ihre Möglichkeiten! Übrigens: es werden auch die Speicher begünstigt, zu beantragen in einem Antrag mit der PV-Anlage.

Wichtig: bitte holen Sie alle Unterlagen VOR Beginn der Antragstellung ein, um Zeitdruck zu vermeiden! Von uns bekommen Sie innerhalb weniger Tage ein Angebot für Ihr Projekt.

Bei Anschaffung eines Speichers: ein Förderantrag für einen Speicher ist erst im Anschluss an die vollständige Einreichung des Förderantrages für die PV-Anlage bzw. nur gemeinsam mit zu stellen.

t.at www.sun-volt.at www.suSunvolt.at www.sun-volt.at www.sun-

Kölblinggasse 3, 3130 Herzogenburg, Austria
Tel: +43 676 852 578 101 | E-Mail: office@sun-volt.at

olt.at www.sun-volt.at www.sun-volt.at www.sun-volt.a olt.at www.sun-volt.at w