

# Watt nu'?

## Kostenloses Beratungsangebot sichern!

Einfach machen und online Termin anfragen – unsere Solar-Expert\*innen im Land Bremen beraten Sie persönlich, unabhängig und vor Ort!

### Privathaushalte

#### Aufsuchende Energieberatung: Solar

Ein Angebot der Verbraucherzentrale Bremen  
Anmeldung auch telefonisch unter: 0421 / 160 77 7

### Unternehmen

#### energievisite:solar

Ein Angebot von energiekonsens

### Gemeinnützige Einrichtungen

wie Sportvereine, Stiftungen, Kitas oder religiöse Organisationen

#### Solarberatung

Ein Angebot von energiekonsens

Jetzt Angebot sichern unter  
[www.solar-in-bremen.de](http://www.solar-in-bremen.de)



# #mach Watt

Solarenergie für  
Klimaschutz

## Solarkampagne informiert im Land Bremen

Ihnen fehlen individuelle und unabhängige Auskünfte über Anschaffungs- und Betriebskosten, Rentabilität sowie Fördermöglichkeiten? Im Rahmen der Solarkampagne bietet die gemeinnützige Klimaschutzagentur energiekonsens gemeinsam mit ihren Partnern kostenlose Informationsveranstaltungen und Aktionen im Land Bremen an.

Termine und Weiteres erfahren Sie unter  
[www.solar-in-bremen.de](http://www.solar-in-bremen.de)

#### Gefördert durch:



Die Senatorin für Umwelt,  
Klima und Wissenschaft

#### Unsere Partner:



energiekonsens  
Am Wall 172/173  
28195 Bremen  
Tel: 0421 / 37 66 71-0  
[solar@energiekonsens.de](mailto:solar@energiekonsens.de)  
[www.energiekonsens.de](http://www.energiekonsens.de)

0212/0923-3

# #mach Watt

Solarenergie für  
Klimaschutz

[solar-in-bremen.de](http://solar-in-bremen.de)



Ein Projekt von energiekonsens

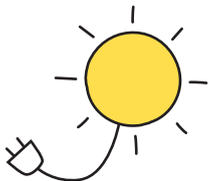
# Watt bringt mir mein eigenes Solardach?

Vier gute Gründe, warum es sich lohnt, Solarenergie jetzt aufs eigene Dach zu holen:



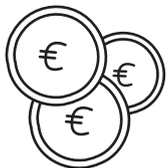
## Klimaschutz

Solarenergie ist sauber und emissionsfrei, somit gut für unser Klima und die eigene Umweltbilanz.



## Unabhängigkeit

Als erneuerbare Energie ist Solar unerschöpflich und macht weniger abhängig von steigenden Strompreisen. Ein zusätzlicher Speicher erhöht die Autarkie vom Energieversorger.



## Gewinn

Nach anfänglichen Installationskosten steht die Energie der Sonne kostenfrei zur Verfügung. Den so erzeugten Strom können Sie selber nutzen und überschüssigen Strom gegen eine Vergütung ins Netz einspeisen.



## Wartungsarm

Solarenergie ist praktisch, da Solarmodule wartungsarm sind und Jahrzehnte halten und das ganz ohne Lärm und andere Belästigungen.

# Watt für die Zukunft

Die Sonne kann so viel mehr als nur Licht spenden: Sie ist der Energielieferant der Zukunft. Mit Solarenergie kann man heizen oder seinen eigenen Strom erzeugen; das schützt nicht nur das Klima, sondern reduziert auch die Energiekosten. Durch innovative Strom- und Wärmespeicher kann die Energie mittlerweile rund um die Uhr genutzt werden – nicht nur tagsüber, wenn die Sonne scheint.

## Was ist Solar und wie kann ich es nutzen?

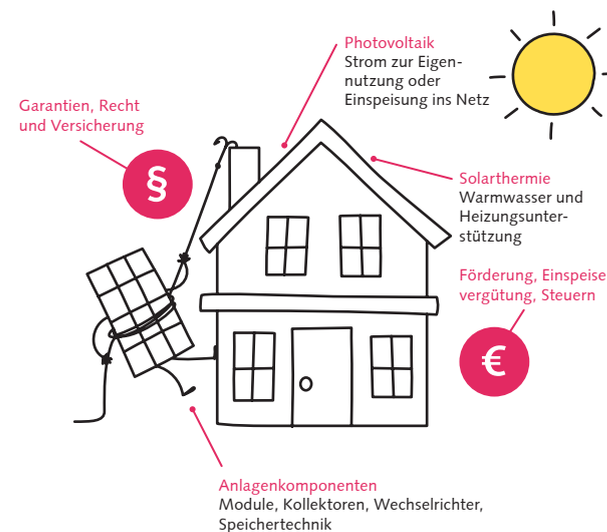
Während eine solarthermische Anlage Warmwasser erzeugt oder zusätzlich die Heizungsanlage unterstützt, geht es bei Photovoltaik (PV) um die Erzeugung von Strom für den eigenen Haushalt.

## Ist mein Dach für Solar geeignet?

Eine erste Einschätzung zu dieser Frage bietet das Solarkataster in Bremen. Auf Grundlage von Laserscandaten zeigt das Portal anhand der Farbgebung, welche Dachflächen für Solarenergie besonders geeignet sind. Dabei werden neben Neigung und Ausrichtung der Dachfläche sogar mögliche Störfaktoren wie Schornsteine oder die Verschattung von anliegenden Gebäuden berücksichtigt. In wenigen Schritten erhält man so eine erste Aussage über die Solarerträge einschließlich einer Wirtschaftlichkeitsberechnung, die Investitionskosten und aktuelle Strompreise einbezieht.

[www.solarkataster-bremen.de](http://www.solarkataster-bremen.de)

## Unsere Themen



## Lohnt sich Photovoltaik für mich?

Ob sich Photovoltaik lohnt, hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie der Größe Ihrer Dachfläche oder der Höhe Ihres Strombedarfes. Je mehr selbst produzierten Solarstrom Sie nutzen können, desto weniger Strom müssen Sie vom Energieversorger zu einem höheren Preis einkaufen. Zusätzlich erhalten Sie für Ihren Überschuss, den Sie ins Netz einspeisen, eine gesetzlich zugesagte Vergütung.

