

## Solarberatung in Anspruch nehmen

Sie denken darüber nach, einen Teil des Energiebedarfs Ihres Gebäudes über Solarenergie abzudecken, wissen aber nicht, wie? Dann nutzen Sie die Solarberatung für Bremen und Bremerhaven.

### Zuständige Stellen

- [Die Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft | Referat 40: Klimaschutz und Energiepolitik](#)

### Weitere Dienstleister

Nachfolgend aufgeführte Stellen stehen außerhalb der bremischen Verwaltung, können Ihnen aber bei der Inanspruchnahme der Dienstleistung behilflich sein.

Die Angaben auf den verlinkten Darstellungen werden von den Dienstleistern selbst gepflegt und stehen nicht in der Verantwortung der bremischen Verwaltung.

- [BUND Bremen](#)
- [swb Kundencenter Bremen](#)
- [swb Kundencenter Bremerhaven](#)
- [Verbraucherzentrale Bremen](#)

### Basisinformationen

Für alle Bürgerinnen und Bürger im Land Bremen wird im Auftrag der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau sowie der Klimaschutzagentur energiekonsens eine interessenunabhängige Erstberatung zur Solarnutzung für Privatleute und Firmen angeboten. Die Beratungsstellen bieten Ihnen:

- Informationen zu Solarthermie (Warmwasser / Heizung)
- Informationen zu Photovoltaik (Stromerzeugung, Netzeinspeisung und Eigenverbrauch)
- Informationen zu solaren Großanlagen auf gewerblichen Gebäuden
- Computergestützte Anlagenkonzeption und -auslegung
- Ertragssimulation
- Amortisationsberechnung
- Informationen zu Förderprogrammen
- Angebotsprüfung

### Welche Unterlagen benötige ich?

- Photovoltaik-Beratung

Zur Photovoltaik-Beratung müssen folgende Informationen mitgebracht werden:

- Dachmaße der nutzbaren Fläche
- Dachneigung und Himmelsausrichtung, ggf. Verschattung
- Angaben über den Dachzustand (Art und Alter der Dachhaut)
- Jahresstromverbrauch und Strompreis (netto)
- Sofern eine Wirtschaftlichkeitsberechnung erfolgen soll:  
Finanzierungsmodalitäten (Anteil Eigenkapital/Fremdfinanzierung)
- Solarthermieberatung

Zur Solarthermieberatung müssen folgende Informationen mitgebracht werden:

- Dachmaße der nutzbaren Fläche
- Dachneigung und Himmelsausrichtung, ggf. Verschattung
- Angaben über den Dachzustand (Art und Alter der Dachhaut)
- Anzahl der im Haus ständig wohnenden Personen (Warmwasserbedarf)
- Heizungsunterstützende Anlagen

Bei heizungsunterstützenden Anlagen werden zusätzlich Angaben benötigt zu:

- Beheizbare Wohnfläche
- Heizungsanlage (Leistung, Brennwert- oder Niedertemperaturkessel)
- Baujahr der Heizungsanlage und verwendete Heizenergie (Gas/Öl)
- Jahresheizenergieverbrauch
- Energetischer Zustand des Hauses (Baujahr, erfolgte Sanierungsmaßnahmen im Bereich Fenster/Dämmung)

## Verfahren

### **BERATUNGSANGEBOTE - persönlich, unabhängig und vor Ort**

#### **Private Hauseigentümer\*innen**

Eignungs-Check Solar und Solarwärme-Check

Verbraucherzentrale Bremen 0421-160 777 oder [info@vz-hb.de](mailto:info@vz-hb.de)

Kosten: Eigenanteil von 30 Euro

#### **Solarberatung der swb**

0421-359-2656 oder Termin im swb-Kundencenter

unter [www.swb.de/Service/](http://www.swb.de/Service/)

(auch für Nichtkund\*innen)

kostenfrei

#### **Unternehmen**

energievisite:solar

energiekonsens: 0421-376 671-0 oder [solar@energiekonsens.de](mailto:solar@energiekonsens.de)

kostenfrei

## **Öffentliche Einrichtungen**

wie Sportvereine, Stiftungen oder kirchliche Organisationen

## **Solarberatung**

BUND Bremen mit Unterstützung der Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität,  
Stadtentwicklung und Wohnungsbau

0421-7900-243 oder siecke.martin@bund-bremen.de

## **Wie lange dauert die Bearbeitung?**

1 Stunde (häusliche Kleinanlagen) bis zu 8 Stunden (Großanlagen)