

23. November 2020

# Förderprogramme für Photovoltaik und Batteriespeicher



Tübingen macht  
**blau**  
Die Klimaschutzkampagne

# Förderkredit: Erneuerbare Energien „Standard“

## KfW-Programm 270

### Was wird gefördert?

- Errichtung, Erweiterung und Erwerb von PV-Anlagen inkl. Planung und Installation
- Batteriespeicher für Erneuerbare-Energien-Anlagen

### Wie wird gefördert?

- Zinsgünstige Darlehen

Weitere Infos unter: [www.kfw.de/270](http://www.kfw.de/270)

# Beratungsangebot: Eignungs-Check Solar

## Verbraucherzentrale BW

### Was wird gefördert?

- Vor-Ort-Beratung zur Überprüfung der Solareignung (PV und Solarthermie)
- Beratung zu Fördermöglichkeiten

### Wie wird gefördert?

- Förderung durch das BMWi
- Eigenbeteiligung von 30 Euro

### Weitere Infos unter:

[www.verbraucherzentrale-bawue.de/energie/eignungscheck-solar-26821](http://www.verbraucherzentrale-bawue.de/energie/eignungscheck-solar-26821)

# Förderzuschuss: Photovoltaik & Batteriespeicher

## Universitätsstadt Tübingen

- Förderkulisse im Juli 2020 eingeführt (jährlich 100.000 Euro verfügbar für PV, Speicher, Kühlgeräte, Lüftungsanlagen)
- **PV-Fördermittel für 2020 und 2021 bereits ausgeschöpft**  
→ **derzeit können keine Anträge mehr angenommen werden**  
**(Aufstockung für 2021 wird geprüft)**

### Was wird gefördert?

- Photovoltaikanlagen (auf Dächern, Fassaden und Parkplätzen) und Batteriespeicher (auch für EEG-Altanlagen)

### Wie wird gefördert?

- Einmaliger Förderzuschuss

**Weitere Infos unter:** [www.tuebingen-macht-blau.de/solarstrom](http://www.tuebingen-macht-blau.de/solarstrom)

# Ihre Fragen!

**Ihre Ansprechpartnerin bei der  
Stabsstelle Umwelt- und Klimaschutz**

Nadja Wisniewski

Tel. 07071-204 2392

Email [nadja.wisniewski@tuebingen.de](mailto:nadja.wisniewski@tuebingen.de)