

# Ein Dach - hart wie Stahl

... und verdient Geld



**Ein Dach - 3 Aufgaben:**

- 1. Wetterfeste Dacheindeckung**
- 2. Strom**
- 3. Heizung über Solarthermie**

*... und schick.*

- 100% Made in Germany
- 40 Jahre Leistungsgarantie
- 50 Jahre Dichtigkeitsgarantie
- > 80 Jahre Lebensdauer
- Langlebiger als herkömmliche Dächer
- 100% Regen-, Frost-, Sturm- und Hagelsicher
- Bis zu 36% mehr Ertrag als handelsübliche Photovoltaik-Anlagen
- Integrierter, vorbeugender Brandschutz

**Produzieren Sie Ihre Eigen-Energie !**

*... und keine Stromrechnungen mehr.*

## STROMSPEICHER-AKTION

### Stromspeicher GESCHENKT !

Angebot nur im Aktionszeitraum gültig !



**Das Schutzschild für Ihr Haus.**  
Stabiler und sicherer als ein normales Dach.

**DAS DACH DER ZUKUNFT - HART WIE STAHL  
TROTZT JEDEM WETTER**

EIN SOLTEQ-SOLARDACH IST EIN ECHTES DACH NACH DEN FACHREGELN  
DEUTSCHES DACHDECKERHANDWERK

**[www.DasSolardach.eu](http://www.DasSolardach.eu)**

Made in Germany

# DAS SOLTEQ-SOLARDACH

Bei Bestellung eines kompletten SolteQ-Solardaches schenken wir Ihnen

## EINEN STROMSPEICHER mit einer Batteriekapazität von 7,2kWh im Wert von über 12.000 Euro !

- Stromspeicher, einphasig mit 7,2kWh - GESCHENKT !
- Das Angebot gilt für Bestellungen ab 60m<sup>2</sup> aktiver Fläche
- Aufpreis für 3-phasig: nur 5.400 Euro
- Aufpreis für weitere 7,2kWh-Batt-Packs = 2.000 Euro
- Beliebig viele Batt-Packs modular erweiterbar
- Dieses Angebot gilt freibleibend und nur innerhalb der Sonderaktion und Bestellungen > 60m<sup>2</sup> aktiver Fläche

## Warum tun wir das ?

Ganz einfach:

1. Weil wir's können
2. Weil wir „die Welt retten wollen“
3. Weil wir zu aktuellen, schwierigen Zeit etwas aufmunterndes beitragen wollen
4. Weil wir einen Beitrag für eine Welt mit 100% sauberer Energieerzeugung leisten wollen
5. Weil wir nett sind und:
6. Wir tun ´was für unsere Umwelt

**Aktion: Planet vor Geld**



## Unterbrechungsfreie Stromversorgung

Ein Solardach macht erst richtig Sinn mit einem Batterie-Stromspeicher. Tagsüber kann man den vom Solardach erzeugten Strom direkt nutzen. Wenn man jedoch abends ebenfalls selbsterzeugten Strom nutzen möchte, muss dieser tagsüber erzeugt und gespeichert werden. Das Solardach muss dafür ausreichend dimensioniert sein. Dann kann man Sonnenstrom auch nutzen, wenn die Sonne bereits untergegangen ist.

Ein Batteriespeicher hat einen weiteren Vorteil: Netz-Unabhängigkeit. Netzausfälle sind überhaupt kein Problem mehr. Wenn die Solaranlage und Batteriekapazität ausreichend dimensioniert sind, wird sowieso kein Strom mehr aus dem Netz bezogen, es wird der Überschuss sogar eingespeist. Wenn die Netzspannung ausfallen sollte, bemerkt man das nicht einmal mehr.

Netzausfall ? Egal !

### Was brauchen wir dazu ?

- a) einen Batterie-Wechselrichter
- b) Batterie-Packs
- c) Netz-Trennschalter

Anzahl Batterien pro Batt-Pack: 4x AGM  
Lithium-Ionen gegen Aufpreis möglich

Abb rechts: Beispiel mit PV-Wechselrichter und Batterie-Wechselrichter



Beispiel mit 4 Batt-Packs, Gesamtleistung: 28,8kWh



Beispiel mit 16 Batt-Packs, Gesamtleistung: 116kWh



Beispiel mit 110 Batt-Packs, Gesamtleistung: 792kWh



SolteQ Solar GmbH  
Tel: 05933 - 92 48 101 • [vertrieb@SOLTEQ.eu](mailto:vertrieb@SOLTEQ.eu)  
Willesch 6 • D-49779 Oberlangen  
[www.DasSolardach.eu](http://www.DasSolardach.eu)

EIN SOLTEQ-SOLARDACH IST EIN ECHTES DACH NACH DEN FACHREGELN DEUTSCHES DACHDECKERHANDWERK



**SolteQ**  
The Energy Company