

FÖRDERPROGRAMME VON STROMSPEICHERN

Stromspeicher sind eine sinnvolle Investition in die Zukunft. Mit ihnen lässt sich der Eigenverbrauch an Solarstrom erhöhen und damit der Zukauf von teurerem Netzstrom reduzieren. Mit dem Ziel, die Einspeisung von Solarstrom zu kontrollieren und die Netze durch die dezentralen Speicher zu stabilisieren, werden von den Bundesländern aktuell unterschiedliche Programme zur Speicherförderung angeboten.

BADEN-WÜRTTEMBERG

Zielgruppe

Natürliche Personen, rechtsfähige Personengesellschaften, Landwirte

Was wird gefördert

Stromspeicher
Ladestationen für Elektrofahrzeuge

Förderhöhe

Speicher in Verbindung mit PV-Anlage mit bis zu 30 kWp: 200 €/kWh
Speicher in Verbindung mit PV-Anlage mit mehr als 30 kWp: 300 €/kWh
Extra Bonus:
500 € für Ladestation E-Fahrzeug
400 € bei PV-Anlagen von 10kWp bis 14kWp
Max. 30% der Nettoinvestitionskosten, max. 45.000 €

Art der Förderung

Auszahlung

Bedingungen

Mindest-Installationsverhältnis 1,2 kWp je 1 kWh, prognosebasiertes Batteriemangement-System

Fristende für Förderanträge

aktuell kein Fristende vorhanden

Tipp

- ✓ **Förderung muss immer vor Bestellung beantragt werden**
- ✓ **maximalen Zeitraum zwischen Bewilligung und Installation beachten**
- ✓ **Herstellereklärung von SOLARWATT vorhanden**

