

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.

NORDRHEIN-WESTFALEN

Zielgruppe

Privatpersonen, Unternehmen, Kommunen

Was wird gefördert

Stromspeicher in Verbindung mit einer neu zu errichtenden Photovoltaik-Anlage

Förderhöhe

Speicher in Verbindung mit PV-Anlage mit bis zu 30 kWp: max. 10% Förderung
Speicher in Verbindung mit PV-Anlage mit mehr als 30 kWp: max. 50% Förderung
Max. 75.000 €

Art der Förderung

Vorhabenbezogene, nicht rückzahlbare Anteilsfinanzierung

Bedingungen

Einspeisebegrenzung von 50% am Netzeinspeisepunkt, keine Finanzierung aus anderen Förderprogrammen des Landes Nordrhein-Westfalen

Fristende für Förderanträge

22.11.2019

Tipp

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

