

SONNEN ENERGIE

DGS-Angebot zur Intersolar 2017

10.000

Caterva-Sonnen zum Aktionspreis!

„Laut Prof. Dr. Volker Quaschnig brauchen vier von fünf Einfamilienhäusern einen Stromspeicher, um die Energiewende zu schaffen.“

Das ist ein Ziel, was schnellstmöglich erreicht werden soll! Daher zünden wir jetzt mit Caterva – unserem Mitgliedsunternehmen – den Turbo!

**„Caterva – Sonnenspezial“
Exklusiv zur Intersolar 2017**

Profitieren Sie jetzt als DGS-Mitglied von den Sonderkonditionen und holen Sie sich den Speicher für Ihr Einfamilienhaus!

Sonnenspezial-Konditionen sichern:

Rufen Sie an unter **08734-939 77 22**

oder besuchen Sie **www.stromspeichern.eu**

Sonnenspezial-Konditionen:

Sparen Sie jetzt beim Kauf einer Caterva-Sonne

€ 714,- als Frühbucher und vollwertiges DGS-Mitglied Käufer, die innerhalb der ersten vier Aktionswochen DGS-Mitglied werden, bekommen die DGS-Mitgliedschaft im Wert von € 65,- zusätzlich!
(Nach den ersten vier Wochen erhalten Interessenten den Nachlass von € 649,- wenn sie Mitglied werden, aber der Mitgliedsbeitrag wird nicht im Kaufpreis nachgelassen.)

€ 649,- als vollwertiges DGS-Mitglied

€ 349,- als Nichtmitglied

- Laufzeit: 8 Wochen
- Start: 30. Mai – einen Tag vor dem Beginn der Intersolar 2017 in München
- Die Aktion endet am 26. Juli um 15 Uhr! Die Sonderkonditionen gelten für alle Bestellungen, die vor Ende der Aktion schriftlich beim Vertriebspartner Snow Leopard Projects GmbH eingegangen sind.



DGS-Mitgliedschaft

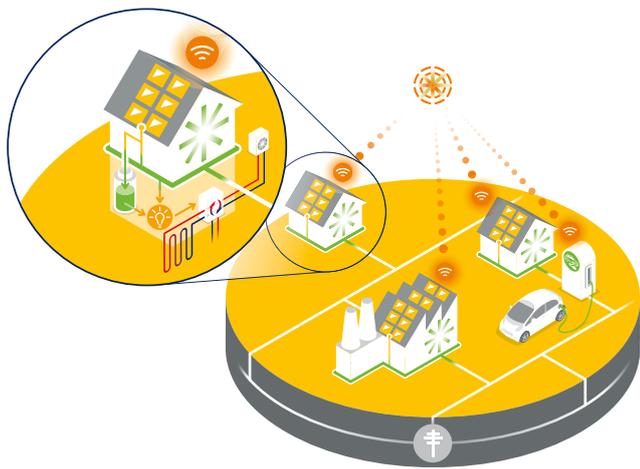


Caterva –
Sonnenspezial



Effektiv Solarstrom nutzen mit der eigenen Caterva-Sonne

Intelligente Strom-Speicherlösung: Unabhängigkeit gewinnen und die Umwelt schonen



Viele deutsche Haushalte nutzen die Sonnenenergie für die Erzeugung von Eigenstrom. Aber wie kann man von Solarstrom profitieren, wenn keine Sonne scheint?

Für dieses Problem hat das Unternehmen Caterva – eine Ausgründung des Weltkonzerns Siemens – mit Sitz in Pullach bei München eine ideale Lösung geschaffen. Der intelligente Speicher – die Caterva-Sonne – bietet durch seine Vernetzung mit anderen Anlagen Solarstrom, der flexibel und zeitunabhängig verbraucht werden kann.

Der Strom wird im „Sonnensystem“ an alle „Sonnen“ verteilt. Auf diese Weise bleiben die vernetzten Speicher immer geladen. Zusätzlich wird ein Ausgleich zwischen Stromverbrauch und Stromerzeugung hergestellt. Das Stromnetz wird stabilisiert, der Solarstrom effektiv genutzt. Somit spart der Speicher dem Hauseigentümer bares Geld.

Das Unternehmen hat sich zum Ziel gesetzt, die Energiewende nachhaltig vorwärtszubringen. Ihre Idee ist auf eine Entwicklung der Siemens-Tochter next47 GmbH, ebenfalls Gesellschafter, zurückzuführen. Caterva wurde für ihr innovatives Konzept im Oktober 2016 sogar mit dem Bayerischen Energiepreis ausgezeichnet.

Der Stromspeicher wird zusätzlich zu Ihrer vorhandenen Photovoltaik-Anlage installiert. Das Laden von E-Autos oder Betreiben einer Wärmepumpanlage ist mit der Caterva-Sonne kein Problem – egal ob bei Tag oder Nacht. Der intelligente Speicher ermöglicht die Nutzung des Solarstroms in voller Leistung und das zu jeder Zeit. Das Konzept der Caterva-Sonne ist einfach: Der Haushalt wird dann mit Strom versorgt, wenn er tatsächlich gebraucht wird.

Mit der Caterva-App können Sie sich über den Status und die Effizienz Ihres Stromspeichers informieren. Das Energiemanagement wird damit für den Kunden transparent.

Diese weltweit einmalige Technologie leistet damit einen wertvollen Beitrag zur Energiewende in Deutschland. Die Eigenheime können sich autark mit Strom versorgen und sogar am Strommarkt mitverdienen – umweltschonend und lukrativ zugleich.

Sie gewinnen Unabhängigkeit vom Strompreis und profitieren 20 Jahre lang von Freistrom. Die Wartung des Stromspeichers inklusive der eingebauten Lithium-Ionen-Batterien übernimmt Caterva, daher werden nur qualitativ hochwertige Teile verwendet. Mit dem Vertragsmodell „20 Jahre Freistrom“ wird Ihr Eigenheim zum Energieunternehmen, denn durch die Stabilisierung des Stromnetzes erhält Caterva Erlöse und Sie werden daran als Kunde mit einer jährlichen Gemeinschaftsprämie beteiligt. Besser kann die Energiewende nicht laufen.

Unerschöpflich und sauber: Erneuerbare Quellen sind die Lösung für die Zukunft. Mit der Caterva-Sonne speichern Sie Sonnenenergie und senken Ihre Stromkosten um ein Vielfaches. Bei einem Verbrauch von etwa 5.500 Kilowattstunden pro Jahr werden mit 20 Jahren Freistrom zirka 20.000 Euro gespart.

Wie kostensenkend eine eigene Sonne daheim ist, können Sie selbst errechnen. Mithilfe des Caterva-Freistromrechners kann das individuelle Kostensenkungspotenzial bequem ermittelt werden. Dazu müssen Sie nur Ihren Wohnsitz, die Dachneigung und den Jahresstromverbrauch angeben. Zusätzlich zum Kostensenkungspotenzial werden die PV-Module angegeben, die in Ihrem Fall benötigt werden. Den Freistromrechner können Sie unter www.energie-wissen.de/photovoltaikrechner für Ihre Berechnungen nutzen.

Sollte in Ihrem Eigenheim noch keine PV-Anlage vorhanden sein, so wird diese in Kombination mit einer vernetzten Caterva-Sonne installiert.



Das Caterva-Experten Team für Niederbayern:

Sebastian Valtl
Snow Leopard Projects

und Ralf Giessmann
caterva.bayern

Wir sind autark

Mit der eigenen Sonne zuhause

20 Jahre
jährliche
Gemeinschaftsprämie

20 Jahre
unabhängig vom
Strompreis

20 Jahre
Wartung
inbegriffen

**20 Jahre
Freistrom**
rund um die Uhr

Jetzt gleich
bis zu
3.796 €*
extra sichern

Technologiepartner
SIEMENS

Die Caterva-Sonne – der einzige Stromspeicher, der sich rechnet.

Jeder Hausbesitzer kann sich selbst mit Strom versorgen und Klimaschutz betreiben. Jede noch so kleine Photovoltaik-Anlage kann Großes bewirken – wenn sie intelligent vernetzt ist. Das Caterva-Energiemanagement erwirtschaftet aus einem großen virtuellen Energiespeicher Beträge, von denen alle Besitzer einer Caterva-Sonne nachhaltig profitieren. Mit Ihrer PV-Anlage und Ihrer Caterva-Sonne erreichen Sie 100 % Eigendeckung.

Sie werden überrascht sein, wie günstig Elektro-Autos sind, wenn Sie mit eigenem Sonnenstrom fahren. Sogar das Heizen und die Warmwasserbereitung lässt sich mit eigenem, sauberem PV-Strom realisieren.

Ihr Caterva-Experte vor Ort:

**SNOWLEOPARD
STROMSPEICHER**

Snow Leopard Projects GmbH · Marktplatz 23 · 94419 Reisbach
Tel: 08734-939 77 22 · info@stromspeichern.eu

Entdecken Sie die Vorteile der Caterva-Sonne.
Jetzt losrechnen unter

www.energie-wissen.de

www.stromspeichern.eu

*Voraussichtlicher KfW Tilgungszuschuss aus dem Programm 275 prognostiziert auf Basis einer 9,99 kWp PV Anlage inkl. Caterva-Sonne – Finale Zahlen erhalten Sie bei Ihrer Hausbank. (Stand 11/2016)

Die Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS) wurde 1975 in München gegründet. Seit 1989 ist sie gleichzeitig die deutsche Sektion der International Solar Energy Society (ISES). Die DGS ist ein gemeinnütziger Verein, sie vertritt die Interessen von Verbrauchern und Anwendern für die Bereiche Erneuerbare Energie und der rationellen Verwendung von Energie. Die DGS ist bundesweit aktiv und stellt mittlerweile den größten Solarverband Deutschlands dar.

Werde Mitglied im ältesten Solarverein Deutschlands und profitiere von:

- Immer neuesten Fachinformationen
(kostenlose Fachzeitschrift SONNENENERGIE, wöchentliche Newsletter, juristische Stellungnahmen zu Gesetzesänderungen, ...)
- Rechtsberatung zu Sonderkonditionen
(bei spezialisierten Rechtsanwälten erhalten Sie Sonderkonditionen bei Rechtsberatung, Vertragscheck, Gewährleistungscheck, EEG-Umlage-Check, versicherter Treuhand-Abwicklung Solarkauf, ...)
- Einfluss auf technische Regelwerke
(Fachlich hoch versierte DGS-Mitglieder geben entscheidende Impulse und Empfehlungen bei der Erstellung vieler technischer Regelwerke)
- Ansprechpartnern zum Thema Erneuerbaren Energien in Ihrer Region
(Die DGS ist aktiv vor Ort mit Landesverbänden und Sektionen – auch in Deiner Nähe)
- Mitsprache bei der Energiewende
(Als DGS- Mitglied bist Du Teil der Mission „100% Erneuerbare Energien bis 2050“!)
- Politischer Lobbyarbeit
(Die DGS ist die Lobby für Investoren in PV, Solarthermie, Windkraft, Biogas und allen anderen Formen der Erneuerbaren Energien. Sie setzt sich für die Interessen Ihrer Mitglieder und deren Berücksichtigung in der Politik und Gesetzgebung ein)

Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V. – Wir sind DEINE LOBBY!

Kontaktdaten für DGS-Mitgliedschaft

Titel: Geb.-Datum:
 Name: Vorname:
 Firma:
 Straße: Nr.:
 Land: PLZ: Ort:
 Tel.: Fax:
 e-mail: Web:

Einzugsermächtigung Ja Nein

IBAN:

BIC:

.....
Datum, Unterschrift

Ja, ich möchte Mitglied der DGS werden und im Rahmen der Vereinsmitgliedschaft künftig alle Ausgaben der **SONNENENERGIE** erhalten:

- ordentliche Mitgliedschaft (*Personen*) 65 €/Jahr
 ermäßigte Mitgliedschaft 35 €/Jahr
 außerordentliche Mitgliedschaft (*Firmen*) 265 €/Jahr

Mitglieder werben Mitglieder:

Sie wurden von einem DGS-Mitglied geworben. Bitte geben Sie den Namen des Werbers an:

Name des Werbers:

Ich wähle als Prämie*:

- Buchprämie Titel
 ISBN
 Gutschein Solarcosa

* Sie treten in die DGS ein und wurden nicht von einem DGS-Mitglied geworben. Weder Sie noch eine weitere Person aus Ihrem Haushalt waren in den 12 Monaten bereits Mitglied in der DGS.

Senden an:

DGS e.V.
Erich-Steinfurth-Str. 8, 10243 Berlin

oder per Fax an 030-29 38 12 61
oder per email an michael@dgs.de