



EINFACH.  
GENIAL.  
STROMSPEICHERN.

- individuell
- für alle Anwendungen konfigurierbar
- für Privat, Gewerbe und Industrie



[www.newenergy-systems.com](http://www.newenergy-systems.com)

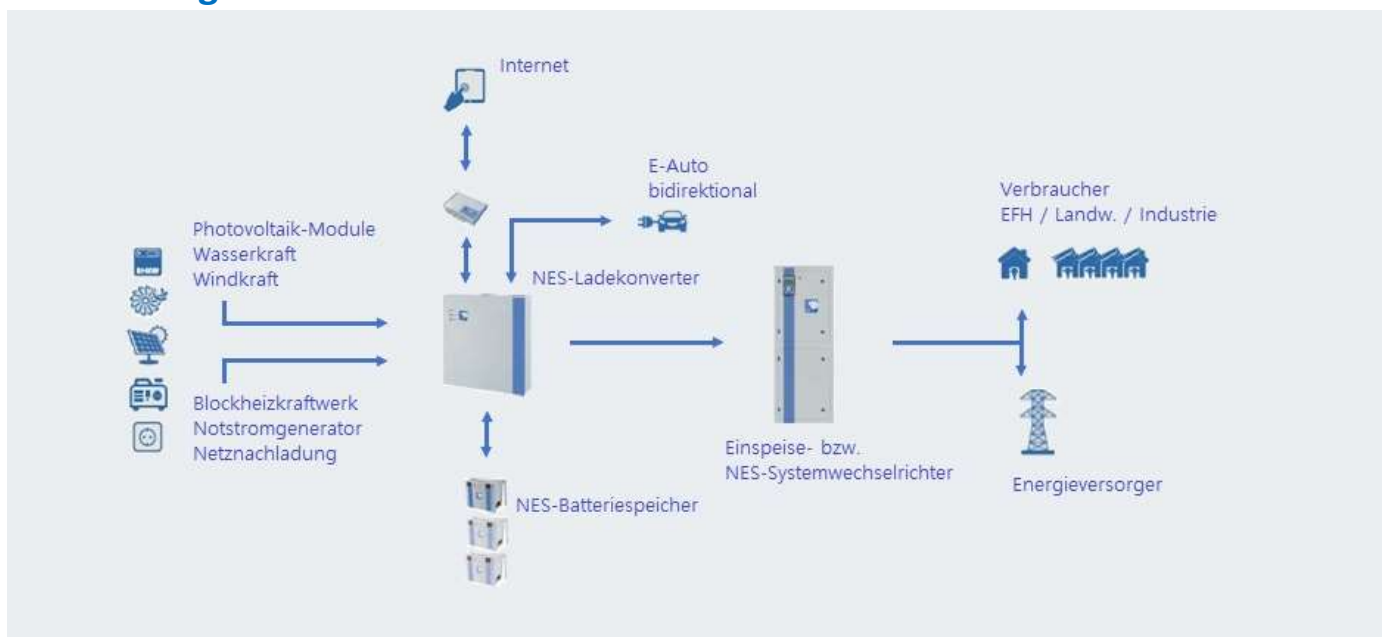
Tel. : +49-8036-6740-454











## Ihre Situation

- ☑ Ihr EEG-Vertrag läuft demnächst aus
  - ☑ Sie wollen mit selbst produziertem Strom Geld sparen
  - ☑ Sie sind umweltbewusst und treten für eine nachhaltige Stromerzeugung ein
  - ☑ Sie haben oder wollen keinen Anschluss ans öffentliche Stromnetz
  - ☑ Sie haben hohe Folgekosten bei Stromausfällen
  - ☑ Sie wissen, dass die diversen „Communities“ und „Strom-Clouds“ nicht kostenlos sind bzw. stehen ihnen eher skeptisch gegenüber
- ☑ Angeblich gibt es bei leistungsstarken Stromspeichern noch „nichts Vernünftiges“









## Unsere Lösung



## Ihr Nutzen

-  Verbrauch des selbst produzierten, gespeicherten Stroms während der Nacht
-  Stromspeicher nachrüstbar und kompatibel zu vielen gängigen Wechselrichtern
-  Stromspeicher problemlos erweiterbar in Kapazität und Leistung
-  Langlebigkeit des System durch Qualitätsstandard „Luftfahrt- und Bahntechnik“ gewährleistet
-  Stromspeicher standardmäßig mit einer weiteren Stromquelle neben Photovoltaik nutzbar
-  Stromspeicher in Hochvolttechnik ausgelegt für hohe Leistungen
-  Inselbetrieb und Notstrom- bzw. USV-Lösungen möglich
-  Schnelle Amortisation und hoher Autarkiegrad

## Ihre Möglichkeiten

-  Sinnvolle Nutzung alter und abbezahlter PV-Anlagen ohne Einspeisevergütung
-  Gleichzeitiger Betrieb von leistungsstarken Verbrauchern ohne Netzunterstützung
  - ✓ Wärme- oder Poolpumpe
  - ✓ Saunaofen
  - ✓ IT-Infrastruktur (Server, ...)
  - ✓ Aufladung von Elektrofahrzeugen (auch Stapler, E-Bikes, usw.)
-  Ergänzung Ihrer PV-Anlage durch andere Stromquellen in sonnenarmen Zeiten
-  Verbrauchsmanagement / Reduzierung von Leistungsspitzen (Peak-Shaving)
-  Nulleinspeisung / Eigenverbrauch ohne EEG-Abgabe für Anlagen >10kWp
-  Nachtstromnutzung
-  Bidirektionales Laden / Entladen von Elektrofahrzeugen
-  Gewerbliche oder private Stromtankstelle

- ✓ Rufen Sie mich bitte am \_\_\_\_\_  
an unter Tel.: \_\_\_\_\_
- ✓ Senden Sie mir weitere Informationen  
per Email an: \_\_\_\_\_  
per Post an: \_\_\_\_\_

Gebühr bezahlt

Empfänger

Ihr Installationspartner:

NES GmbH  
Haidenholzstr. 69  
D-83071 Stephanskirchen

Email: [info@newenergy-systems.com](mailto:info@newenergy-systems.com)