

Für größere Privathaushalte, gewerbliche Anlagen & Laden von Elektrofahrzeugen

DAS FLEXIBLE UND SKALIERBARE LITHIUM-IONEN-SPEICHERSYSTEM FÜR ANSPRUCHSVOLLE ANWENDUNGEN



KLEINGEWERBE



SKALIERBARKEIT
IN kW UND kWh



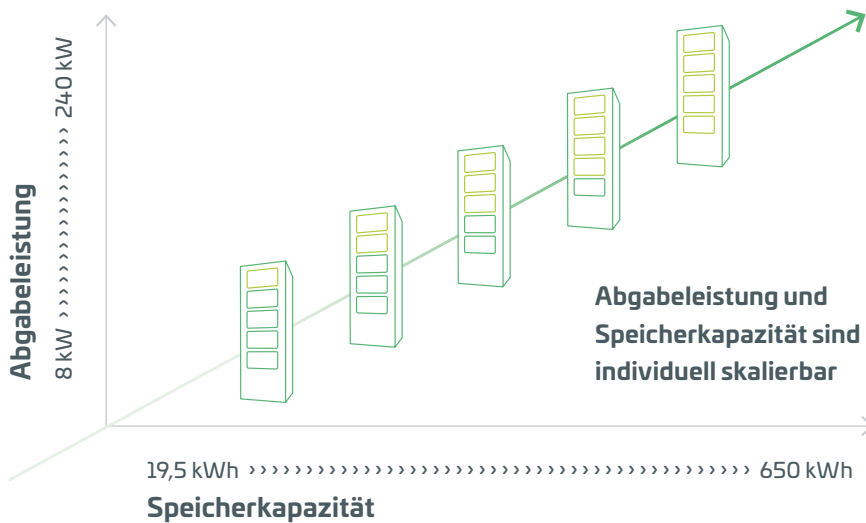
LADUNG E-AUTO

neoo
system



Flexibles Speichersystem für anspruchsvolle Bedürfnisse

Größere Privathaushalte, Gewerbetreibende und Besitzer von Elektrofahrzeugen profitieren von der Flexibilität und der Power des neoSYSTEMS. Durch die skalierbare Leistung (kW) und Energie (kWh), lässt sich das neoSYSTEM auf nahezu alle Kundenanforderungen einfach und schnell konfigurieren. So ist z.B. eine Ladung des Elektroautos zu Hause bis 22 kW Anschlussleistung möglich. Die zuverlässigen und geprüften Batterieracks, sowie die industrielle Leistungselektronik, gewährleisten einen langfristigen sicheren Betrieb des Speichersystems. Eine externe Anbindung ist über die Schnittstelle des integrierten Energiemanagements möglich.



neo
by Akasol

AKASOL AG
Stationäre Energiespeichersysteme
Theodor-Krumm-Straße 18
88213 Ravensburg, Deutschland

Telefon +49 751 366 56-400
info@neo-energy.com
www.neo-energy.com

neoSYSTEM

Hi Energy! So gelangt der Strom zu neo



- 1 Photovoltaik-Anlage
- 2 Solarwechselrichter
- 3 Einspeise- und Bezugsmesser
- 4 Stromnetz
- 5 Hausverteiler
- 6 Verbraucher

neoSYSTEM

Fakten

- Ideal für Gewerbebetriebe und größere Wohneinheiten
- Optimal zur Ladung von E-Autos
- Flexibel und skalierbar
- Integrierte Leistungselektronik, 3-phasig
- Sicherheitsgeprüfte Technologie (AKASOL)
- Externe Ansteuerung einfach möglich
- Ausgezeichnetes Energiemanagementsystem

Farbabweichungen der Produkte zu den Datenblattabbildungen sind möglich. Technische Änderungen vorbehalten. Abweichungen von Angaben und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor. Keine Haftung für Druckfehler.
Stand: Juni 2018