



SYSTEMBESCHREIBUNG

Mit dem Zusammenspiel modernster Technologien und nachhaltigem Umweltbewusstsein bietet unsere OHM-BESS maßgeschneiderte Lösungen vielfältige Energiebedürfnisse.

Die OHM-BESS überzeugt mit einer integrierten NSHV-Verteilung, steuerbaren Verbraucherabgängen umfassendem Energiemonitoring - nahtlos eingebunden in die Leittechnik.

In Kombination mit einer Photovoltaikanlage erhalten Sie die volle Kontrolle über Ihre Energieversorgung, welche es Ihnen ermöglicht, einen Schritt in Richtung nachhaltiger Energieunabhängigkeit zu setzen.

EINSATZBEREICHE

- Energieversorger & Infrastruktur
- Rechen- & Datenzentren
- \square Medizinisch genutzte Einrichtungen & Bereich
- ☑ ÖI & Gas
- \square Industrie
- Verteidigung und Katastrophenschutz

ANLAGENMERKMALE

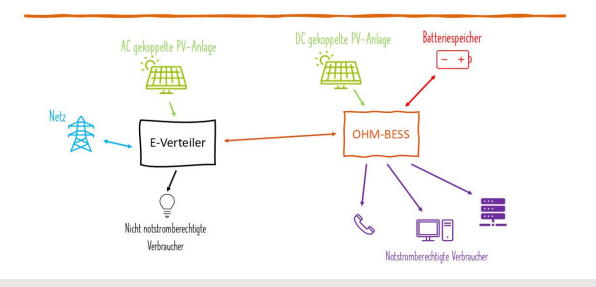
- Projektspezifische Eigenverbrauchsoptimierung \square
- M Notstromversorgung - Backup bei Netzausfällen
- \square Lastspitzenausgleich
- \square Reduzierung der Energiekosten
- \square Reduzierung des Co2-Fußabdrucks
- \square Modularität - Nachträgliche Erweiterung der Anlagen möglich





ANWENDUNGSBEISPIELE

OHM-BESS ALS USV MIT EIGENVERBRAUCHSOPTIMIERUNG UND BLACKOUT-LÖSUNG



OHM-BESS zur leistungs-erhöhung für ihre e-mobilität

