

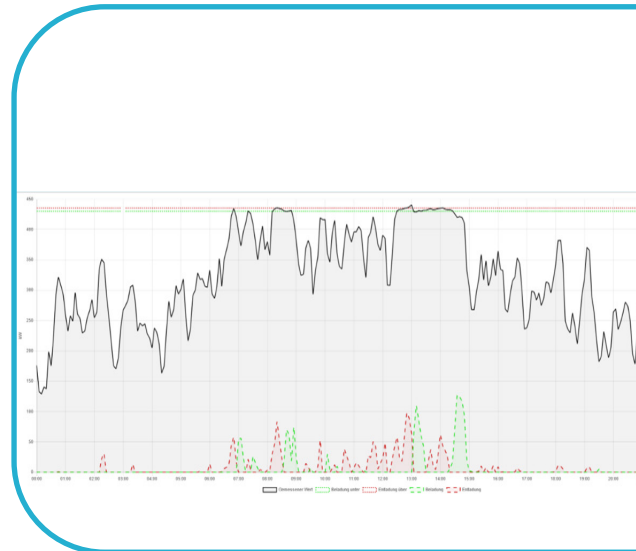
Mietspeicher zur saisonalen Nutzung



Projektbeschreibung

Die gewünschte Steuerungsstrategie des Kunden besteht darin, die nur im Sommer auftretenden Lastspitzen zu kappen. Da der Energiespeicher im Winter nicht benötigt wird, wird der Energiespeicher nur temporär für einige Monate im Jahr angemietet.

Ermöglicht wird dies durch die FENECON-Tochter FERESTO (FENECON Rental Storage).



Technische Daten

Projektname	Mietspeicher zur saisonalen Nutzung
Land	Germany
Stromspeichersystem	Industrial
Leistung	704 kW
Kapazität	656 kWh

- Saisonaler Mietspeicher
- Lastspitzenkappung im Sommer
- Kostenersparnis durch Mietspeicher