

### Vorteile:



- Praktisch unbegrenzte Notstromzeit
- Unterbrechungsfreie Lastspeisung
- Kompakte Ausführung und kleine Stellfläche
- Als 20 Fuß oder 40 Fuß Container
- Container ist stapelbar
- Fernüberwachung
- Hoher Wirkungsgrad
- Niedrige Betriebs und Servicekosten
- Schlüsselfertige Lösung
- Redundant kaskadierbar

### Typische Anwendungsmöglichkeiten für die Netzersatzquelle:



Leistungsversorgungsstationen (Stromerzeugung, Umwandlung, Verteilung)



Blitzschutz

Container - Eckdaten						
Länge	Breite	Höhe	Volumen	Leergewicht	Zuladung	Gesamt
20 Fuß (6,096 m)	8 Fuß (2,438 m)	8 Fuß, 6 Zoll (2,591 m)	38,3 m³	2.250 kg	21.750 kg	24.000 kg
40 Fuß (12,192 m)	8 Fuß	8 Fuß, 6 Zoll	77,0 m³	3.780 kg	26.700 kg	30.480 kg