

*Referenzprojekt Energietechnik  
Mobile Trafostationen - Immer auf der sicheren Seite*



Die mobilen Transformatoren sind als Kauf- und Mietstation erhältlich und werden nach jeweiligem Kundenwunsch und Anforderungen aufgebaut.

Die Einsatzmöglichkeiten sind vielfältig und reichen von der Baustellenversorgung, über die Notfallversorgung bis hin zu temporären Zwischenlösungen und vielen weiteren Anwendungen.

Mit einer mobilen Container-Trafostation sind Sie auf der sicheren Seite, denn diese sind individuell anpassbar, garantieren eine mobile Stromversorgung und minimieren Ausfallzeiten im Schadensfall durch schnelle Reaktionsfähigkeit aufgrund eines großen Pools an Schaltanlagen und Transformatoren.

Darüber hinaus entsteht durch die kompakte Ausführung einer Anlage nur ein geringer Platzbedarf.

#### Projektbeschreibung

Mobile Stromversorgung für verschiedenste Einsatzmöglichkeiten

- Baustellen
- Provisorien
- Umbauten
- Übergangslösungen für Neubau von Kundenanlagen
- Ersatzlösungen in Störfällen
- Internationale Einsatzgebiete

#### Technische Anwendungen

- Ausbau und Ausstattung des Containers auf Kundenanforderung mit:
- Mittelspannungsschaltanlagen
- Transformatoren
- Niederspannungsschaltanlagen
- Mobile, schnell umsetzbare Transformatorstation in Standard Seecontainer für Kabelanschluss
- oder als Maststation für Freileitungsanschluss
- Variable Zusammenstellung im MS-Netz bis 24kV
- 24kV Schaltanlagen mit Leistungsschaltern und Lasttrennschalter
- VNB Verrechnungsmessung auf verschiedenen Spannungsebenen
- Bis zu zwei Transformatoren je Containeranlage 40 Ft., max. Größe der Transformatoren bis 2000kVA
- Standard Container 20 Ft
- Transport mit Standard LKW möglich
- Lieferung, Montage und Inbetriebnahme