

uesasa GmbH
Uebigau
Gewerbepark-Nord 7
04938 Uebigau Wahrenbrück

Tel: +49 (0) 35365-490 · Fax: +49 (0) 35365-8217
Email: mail@uesasa.de · Web: www.uesasa.de



Mietstationen

Unsere Mietstationen bieten für unsere Kunden vielfältige Lösungen. Ob für die Sicherstellung der Baustromanschlüsse, ob für die Überbrückung von Störungen oder für den Einsatz als Netzschwerpunktstation – ein breites Einsatzfeld ist möglich.

Kunden, die eine direkte Verwendung von Stationen auf Mietbasis suchen, erhalten von uns lösungsorientierte Angebote. Auch für Investoren, die Mietstationen als Mietobjekt zur Weitervermietung über einen langen Zeitraum suchen, bieten wir Lösungen.

Die kompakte Transformatorstation ist mit Betongehäuse und auch als Blechstation lieferbar. Es können Öl- und Gießharztransformatoren bis 800 kVA für Spannungen bis 30 kV eingesetzt werden.

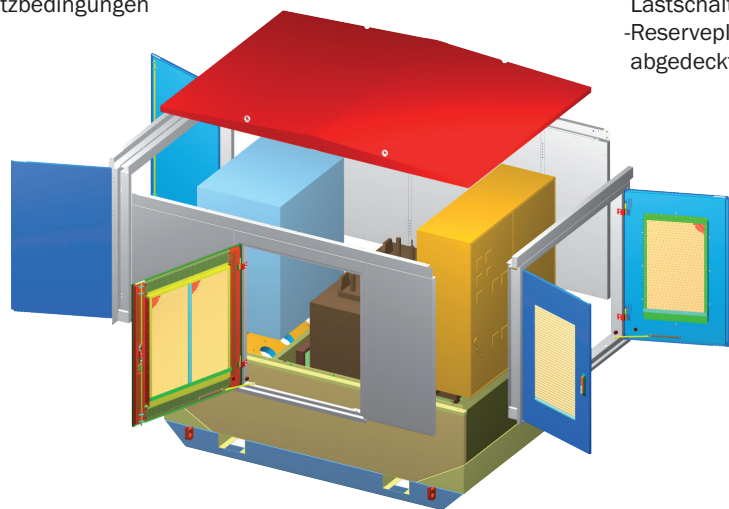
Die Mittelspannungsschaltanlagen werden an die vorhandenen Netzverhältnisse angepasst. Die Stationen sind nach IEC 62271-202 geprüft.

Mittelspannungsschaltanlage

- luft/gasisolierte Schaltanlagen
- Felder entsprechend Netzbedingungen

NS-Verteilung

- 1250 LTS-10K
- LTS 1250A
- bis zu 10 Sicherungs-/Lastschaltleisten NH2
- Reserveplätze sind abgedeckt



Transformatoren

- Öl- und Gießharztransformatoren bis 800 kVA

Technische Daten

Schutzgrad		IP23
Umgebungstemperatur	T _{UMWELT}	-40 bis + 40 °C
Länge	mm	2940
Breite	mm	2110
Höhe	mm	2580
Gewicht Betonstation (Trafo 630 kVA)	kg	9500
Gewicht Blechstation (Trafo 630 kVA)	kg	4300