



Elektrotechnik **EIMERS**

## Transportable Baustromstationen

Störlichtbogen geprüft nach DIN VDE 0671-202

Qualifikation IAC AB 20 kA 1s



Qualitätsmanagement-  
system nach  
DIN EN ISO 9001  
Zertifikat Nr.  
QS - 701 HH



FIT FÜR DIE ZUKUNFT

MIT MODERNER TECHNIK

MEHR SICHERHEIT UND WIRTSCHAFTLICHKEIT



Wir planen, fertigen, liefern und montieren individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Baustromstationen nach den VDE-Vorschriften sowie den „Technischen

Anschlussbedingungen“ (TAB) der einzelnen Elektrizitätsversorgungsunternehmen (EVU). Wir arbeiten gern ein detailliertes Miet- oder Kaufangebot für Sie aus.

## Unsere Lieferungen

- begehbare Baustromstationen aus Stahlblech für verschiedene Betriebsspannungen z.B. 6, 10, 20 kV in störlichtbogen-geprüften Ausführungen nach DIN VDE 0671-202
- auf Wunsch aus Beton, Edelstahl oder in Kompaktbauweise
- für alle Transformatorleistungen bis 36 kV Nennüberspannung
- zugelassen für alle EVU
- einschließlich der erforderlichen Messeinrichtungen und NS-Abgänge
- Zusatzanlagen wie z.B. Blindstromkompensation, Untermessung sowie H-Wächtereinrichtung und Notstromeinspeisung
- spezielle Ausführungen wie z.B. Übergabestationen, Tunnelstationen und Niederspannungsschaltanlagen mit Gehäuse

## Unsere Leistungen

Auf Wunsch führen wir für Sie alle Arbeiten bis zur Inbetriebnahme der Station aus:

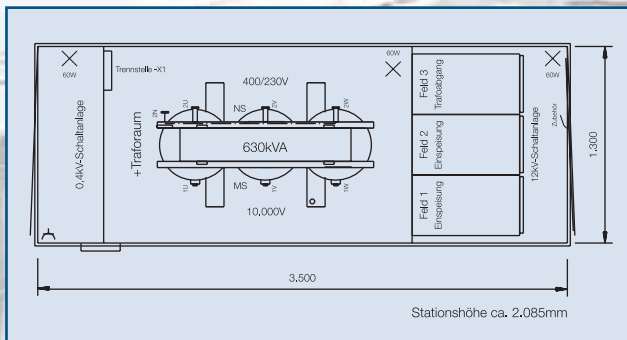
- Einreichung der Unterlagen zur Genehmigung der Station beim zuständigen EVU
- Transport, Entladung und Aufstellung auf der Baustelle
- Erstellung der Außenerdungsanlage einschließlich Messprotokoll
- falls erforderlich Anschlussarbeiten der Mittel- und Niederspannungskabel
- Prüfung und Inbetriebnahme
- Demontearbeiten nach Beendigung der Bauzeit
- Aufladung und Abtransport



## Tunnelstation

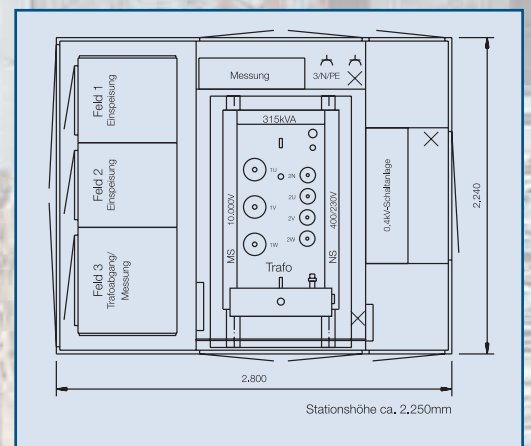


Niederspannungsschaltanlage



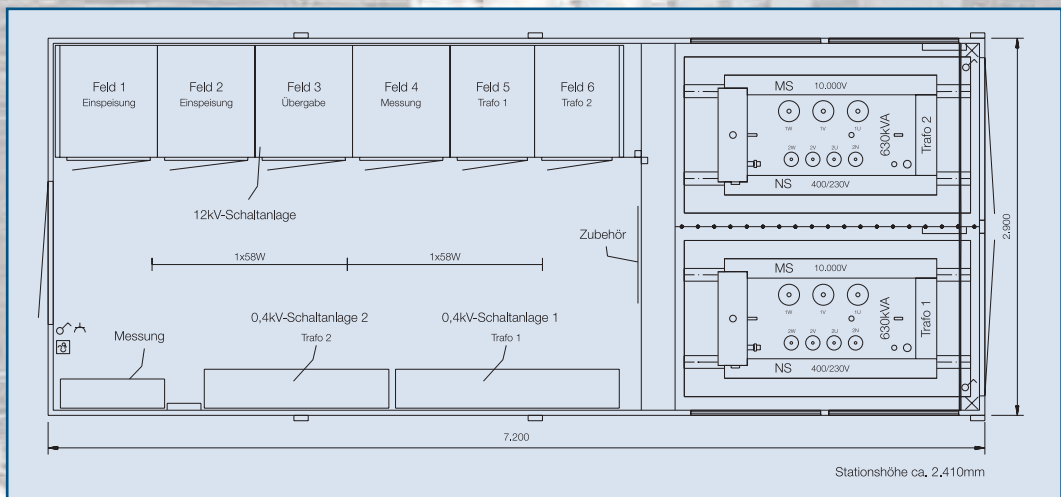
Mittelspannungsschaltanlage mit Zubehör

## Kompaktstation auf Kufen





## Übergabestationen mit oder ohne Transformator (begehrbar) z.B. 6, 10 oder 20 kV



- **Bestückung der Station nach Kundenwunsch**
- **andere Abmessungen möglich**



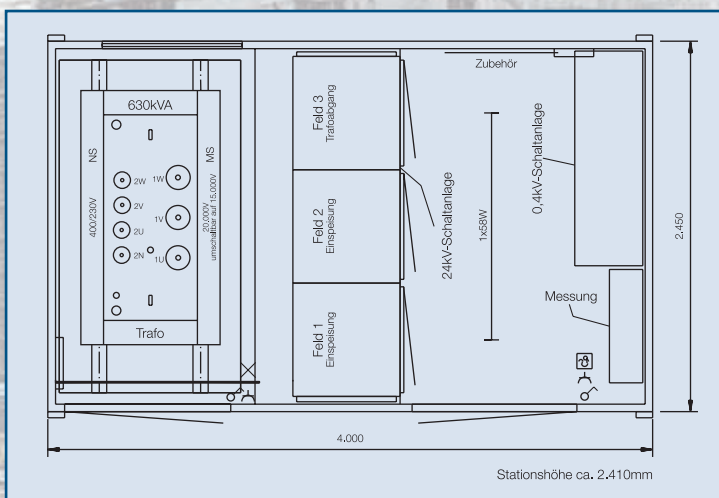
## Standardstation (begehbar) z.B. 6, 10 oder 20 kV



Transformatorraum mit Ölwanne



Bedienraum für Mittel- und Niederspannungsschaltanlage



- **Bestückung der Station nach Kundenwunsch**
- **andere Abmessungen möglich**



Fertigungshalle



Transport zur Baustelle



Entladung und Aufstellung

Wir von der  
**Elektrotechnik EIMERS**  
sind zu jeder  
Tages- und Nachtzeit über das  
ganze Jahr ständig mit  
ca. 25 Servicewagen  
für Sie abrufbereit.

### Elektrotechnik Eimers GmbH

Brünen · Horster Weg 2 · 46499 Hamminkeln  
Telefon 0 28 56 / 910-0 · Telefax 0 28 56 / 910-151 + 152  
Internet: [www.eimers.de](http://www.eimers.de) · eMail: [info@eimers.de](mailto:info@eimers.de)