



**gibt es seit mehr als 36 Jahren
und liefert in 82 Ländern der Welt**

Umsatz 170 Mio. Euro

**1550 Mitarbeiter
davon 900 nur in der Trafo Abteilung**

150 000 qm Produktionsfläche

35 000 Trafos im Jahr

160 Mittelspannungsanlagen pro Tag

16 Beton-Stationen pro Tag

3 Metall-Stationen pro Tag

Leistungstransformatoren:

1000 MVA Leistung, 800 kV Spannungspegel

Verteilungstransformatoren:

50 kVA – 5 MVA Leistung, 36 kV Spannungspegel

Bulk Harz Trocken Typ Transformatoren:

250 kVA – 450 MVA Leistung, 36 kV Spannungspegel

Ökodesign Kompaktstationen Metall oder Beton



**Unsere Lieferzeiten sind unschlagbar
20 - 24 Wochen
Kompakt-Trafostationen in Metall oder Beton
Trafogrößen von 250 kVA bis 3.500 kVA**

Geprüfte Sicherheit IEC 62271-202
Anschlussregeln nach VDE 4110
langlebig - wartungsarm - klimaunabhängig

Ihre Partner



www.troja-europe.eu

Mittelspannungsverteilung bis 36 kV



Geprüfte Typen zur Auswahl:

Schneider RM 6
ABB SafePlus
Siemens 8DJH

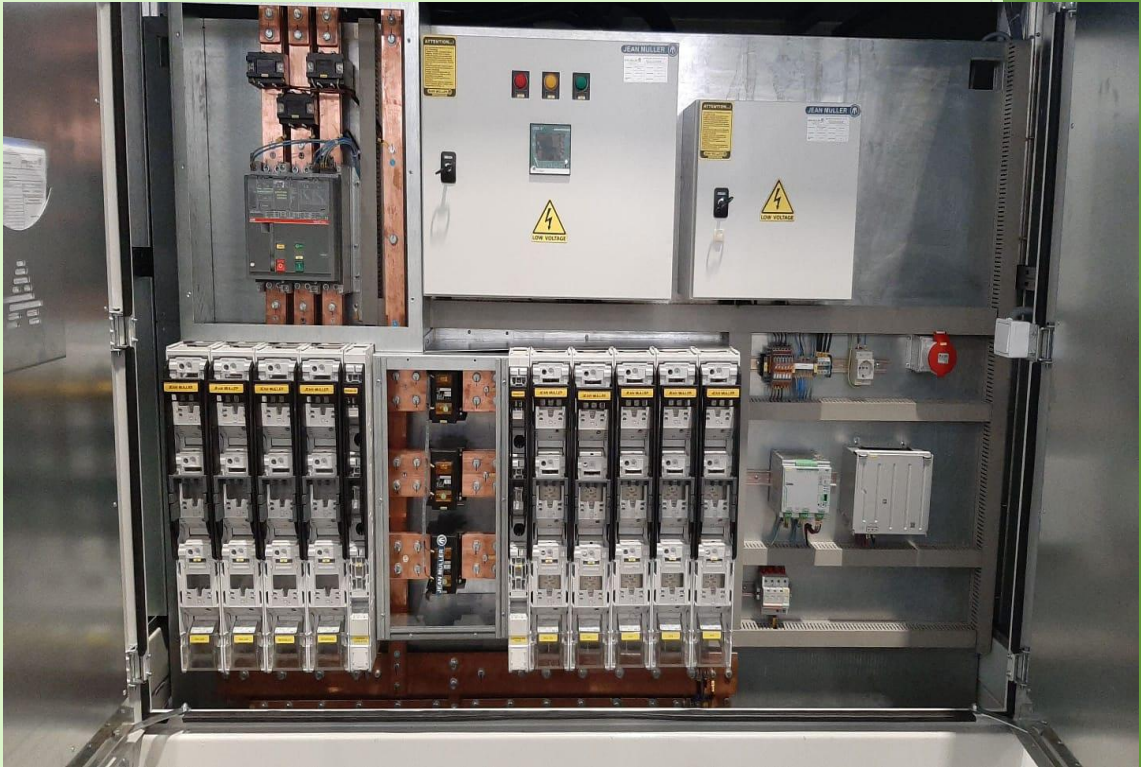
Individuelle Anpassung gemäß der
Technischen Anschlussbedingungen Ihres
Energieversorgers



www.troja-europe.eu



Niederspannungsanlagen



Hochwertige Schaltgeräte der Hersteller

Jean Müller

ABB / Siemens

Individuell geplant und gefertigt

Das Thema Sicherheit hat besondere Priorität


TROJA
www.troja-europe.eu



 **ASTOR**

Prüflabor



ASTOR verfügt über ein eigenes Prüflabor
Hier werden auch Anlagen von anderen
renomierten Herstellern geprüft

Das Thema Sicherheit hat besondere Priorität

Verteiltransformatoren

Hermetik oder Gießharz



Leistungsbereich von 50 - 5 MVA

Spannungsebene bis 36 kV

Anzapfungen und Spannungsumschalter möglich

Optional integrierter automatischer Stufensteller

Optionales Trafoschutzrelais und Temperaturüberwachung

Andere Trafos auf Anfrage.

Troja Europe GmbH

Johann Wilhelm

Waldkirchener Str. 1

D-94051 Hauzenberg

+49 8586 943 97 34

wilhelm@troja-europe.eu

Gerhard Irlsberger

+49 8586 943 97 35

irlsberger@troja-europe.eu



www.troja-europe.eu

