



Partner  
für Klimaschutz

## Bau und Errichtung von Mittelspannungsstationen – Trafostation für Ihre Energieanlage

### Wir machen das für Sie

Wir bieten Ihnen ein umfassendes Leistungsspektrum für die Errichtung Ihrer Trafostationen für Bezug und Einspeisung.

### Garantiert zuverlässig

Für Gewerbe-, Einspeise- und Industriekunden, die aufgrund einer betriebsbedingten Leistungserhöhung einen Anschluss an das Mittelspannungsnetz benötigen, ist eine eigene Übergabetrafostation erforderlich.

Darin müssen die notwendigen Betriebsmittel wie Mittelspannungsschaltgeräte, Messfeld zur Aufnahme der MS-Wandler, Transformator und Niederspannungsverteilung untergebracht werden.





## Unsere Leistungen

- Herstellerunabhängiger Partner
- Hohe Komponentenerfahrung durch eigenen Netzbetrieb
- Verwendung ausschließlich hochwertiger Komponenten (Namhafte Hersteller)
- Neutraler Partner mit hoher Verbundenheit zur Region
- Hohes Interesse an nachhaltiger, langfristiger Kundenzufriedenheit
- Baubegleitende Koordination
- SiGe Koordination
- komplette Anmeldung und schriftliche Abwicklung des Genehmigungsverfahrens bei der Schleswig-Holstein Netz AG
- Anzeige Trafostation gemäß 26. BImSchV
- Erstellung der benötigten Pläne zur Baueingabeplanung
- Begleitung der Erstinbetriebsetzung der Mittelspannungsschaltanlage
- Inbetriebnahme und vollständiger Funktionstest vor Ort
- Dokumentation der Anlage inkl. Erstellung eines Kundenordners
- Flächendeckende Präsenz
- Einsatz modernster Technik

## Ihre Vorteile

- Alles aus einer Hand
- Vermeidung kostspieliger Produktionsausfälle
- Dauerhaft sicherer Betrieb Ihrer elektrischen Anlage
- Entlastung Ihres Personals
- Sicherstellung gesetzlicher Vorgaben
- 24-Stunden-Erreichbarkeit
- Faire Konditionen
- Erfüllung aller technischen bzw. gesetzlichen Anforderungen
- Kompakte Bauweise mit wenig Grundflächenbedarf
- Weitere Leistungserhöhungen der Ausführung mit 250 kVA und 400 kVA Transformator bereits für Trafogröße bis 630 kVA ohne weitere Änderungen vorbereitet
- Selbst darüberhinausgehender Leistungsbedarf bis max. 1.000 kVA möglich

## Vorteile nutzen

Wir freuen uns auf Ihre E-Mail und beraten Sie gern. Sie erhalten ein individuelles Angebot, genau auf Ihre Trafostation zugeschnitten.



## Haben Sie Interesse?

Wir freuen uns auf Ihre E-Mail und beraten Sie gern. Sie erhalten ein individuelles Angebot, genau auf Ihr Versorgungsnetz zugeschnitten.