

Sanierung von Bestandsanlagen

Als Komplettanbieter im Bereich Stationsbau haben wir uns auf die Erneuerung von Trafostationen und Schaltheusern spezialisiert.

Vorher Altbestand



Nach Umbau MS/NS-Anlagen neu



Neue Trafobox



Viele Stationsgebäude aus den 60er und 70er-Jahren haben inzwischen das planmäßige Nutzungsende erreicht, oder bereits überschritten. Eine Erneuerung ist in vielen Netzbereichen vom Betreiber auch geplant, oder auf Grund normativer Vorgaben sogar zwingend gefordert.

In den meisten Fällen bedarf es dabei über eine reine Erneuerung der elektrischen Komponenten wie Schaltanlagen, Trafos, Verteilungen hinaus auch noch weiterer Arbeiten. Dabei stellen sich dem Betreiber die Fragen:

Wer erledigt?

- Die Demontage und Entsorgung der vorh. Einbauten?
- Die Ausbesserung oder Erneuerung der Bausubstanz (Putz, Anstrich, Dach etc.)?

Dienstleistungen für die Energieversorgung bis 36kV

- Neubau, Umbau und Instandhaltung von Schaltanlagen bis 36kV
- Schlüsselfertige Trafostationen
- Kabelmontagen bis 36kV
- Arbeiten unter Spannung (AuS) bis 36kV
- Thermographie-Untersuchungen
- 24h-Störungsdienst
- Trafo-Service

Niederreiter EnergieTechnik
GmbH
Paul-Huber-Str. 10
D-84405 Dorfen

Tel. (+49)08081/956380-0
Mail kontakt(@)niederreiter.de
Web www.NIEDERREITER.de
HRB 183523, AG München
GeschFührer: Stefan Niederreiter

Firmenbezeichnung und Logo sind eingetragene Markenzeichen!

Sanierung von Bestandsanlagen

Wer erledigt?

- Das Erneuern oder Anpassen von Anlagenböden (Doppelboden, Schaltanlagenausschnitte, Kernbohrungen etc.)?
- Die Malerarbeiten?
- Die Erneuerung und Anpassung an geltende Normen bei Türen, Druckentlastungen, Lüftungsöffnungen (z.B. Stochersicherheit, Passantenschutz, Druckfestigkeit)?
- Transport, Einbringen und Montage der elektrischen Komponenten?
- Kabelmontagen?

Durch den oftmaligen Einsatz des noch verfügbaren technischen Personals in anderen Bereichen des Netzbetriebs oder gänzlich fehlende Kapazitäten stehen viele Betreiber häufig vor der Frage, wie solche Erneuerungen mit vorhandenen Kapazitäten effektiv und mit klar kalkulierten Kosten bewerkstelligt werden können.

Es ergeben sich aus der Fülle der erforderlichen Maßnahmen unzählige Koordinationsaufgaben für einen Projektleiter. Viele Einzelgewerke müssen in Leistungsverzeichnissen ausgeschrieben, beauftragt, überwacht, koordiniert und abgerechnet werden. Ein enormer Aufwand pro Station!

Hier setzen wir als Dienstleister für Sie an!

Durch unsere konsequente Ausrichtung auf die Belange und Erfordernisse des Verteilnetzbetriebs und die Erfahrung aus inzwischen mehr als 20 Jahren als EVU-Dienstleister mit mehr als 6.000 Stationsumbauten und Wartungen können wir Ihnen die kompletten Anforderungen solcher Stationssanierungen AUS EINER HAND anbieten

- Lieferung und Montage der elektrischen Komponenten nach Ihren Vorgaben
- Montage bauseits beigestellter Komponenten auf Wunsch
- Kabelmontagen und Prüfung durch uns (Endverschlüsse, Muffen, Stecker, Übergangsmuffen, Blei auf Blei etc.)
- Erneuerung der sekundären Stationseinrichtung (Installation, Erdung, Beleuchtung)
- Instandsetzung der Bausubstanz (Putz, Anstrich, Fußboden)
- Anpassung von Bodenöffnungen (Kernbohrungen, Schaffen von Öffnungen, Kabeleinführungen)
- Erneuern von Stationsböden/Doppelböden
- Stahlbaukomponenten nach Erfordernis (Geländer, Träger, Rahmen etc.) in allen gewünschten Varianten lieferbar – incl. Montagen
- Transport und Hub aller Komponenten bis 5t Einzelgewicht mit eigenen Fahrzeugen!
- Zwischenlagerung von beigestellten Komponenten auf ausreichend vorhandenen eigenen Lagerflächen (Halle und Freifläche) ist bei Bedarf möglich

Dienstleistungen für die Energieversorgung bis 36kV

- Neubau, Umbau und Instandhaltung von Schaltanlagen bis 36kV
- Schlüsselfertige Trafostationen
- Kabelmontagen bis 36kV
- Arbeiten unter Spannung (AuS) bis 36kV
- Thermographie-Untersuchungen
- 24h-Störungsdienst
- Trafo-Service

Niederreiter EnergieTechnik
GmbH
Paul-Huber-Str. 10
D-84405 Dorfen

Tel. (+49)08081/956380-0
Mail kontakt(@)niederreiter.de
Web www.NIEDERREITER.de
HRB 183523, AG München
GeschFührer: Stefan Niederreiter

Firmenbezeichnung und Logo sind eingetragene Markenzeichen!

Sanierung von Bestandsanlagen

Die Vorteile für Sie als Netz- und Anlagenbetreiber liegen klar auf der Hand:

- Ein Ansprechpartner als Auftragnehmer
- Ein Vertragspartner für Gewährleistungsansprüche
- Keine Probleme mit der Definition von Gewerkeschnittstellen
- Planung, Lieferung, Montage und Abrechnung aus einer Hand
- Durch nicht vorhandenen geschäftlichen Überhang kürzeste Entscheidungs- und Reaktionszeiten
- Wir kümmern uns um evtl. erforderliche Fremdgewerke
- Kostensicherheit durch Pauschalierung der Leistungen jederzeit möglich wenn gewünscht
- Kein Aufsichtspersonal von Ihnen zu stellen falls Teile der Anlage in Betrieb bleiben müssen, da wir als Fachbetrieb ggf. selber elektrotechnisches Aufsichtspersonal beim Einsatz von elektrotechnischen Laien stellen können bzw. den größten Teil der anfallenden Leistungen mit Eigenpersonal abdecken.
- Unser Herstellerunabhängiges Lieferprogramm
- Unsere Langjährige Erfahrung im Stationsbau und Unterhalt

Bei konkreten Umbauvorhaben stehen wir Ihnen jederzeit gerne als erfahrener und langjähriger Dienstleistungspartner sehr gerne zur Verfügung.

Testen Sie uns!

Dienstleistungen für die Energieversorgung bis 36kV

- Neubau, Umbau und Instandhaltung von Schaltanlagen bis 36kV
- Schlüsselfertige Trafostationen
- Kabelmontagen bis 36kV
- Arbeiten unter Spannung (AuS) bis 36kV
- Thermographie-Untersuchungen
- 24h-Störungsdienst
- Trafo-Service

Niederreiter EnergieTechnik
GmbH
Paul-Huber-Str. 10
D-84405 Dorfen

Tel. (+49)08081/956380-0
Mail kontakt(@)niederreiter.de
Web www.NIEDERREITER.de
HRB 183523, AG München
GeschFührer: Stefan
Niederreiter

Firmenbezeichnung und Logo sind eingetragene Markenzeichen!