

TRAFOWARTUNG

WARTUNG IHRER STROMVERSORGUNGSZENTRALE

nur technisch einwandfreie Transformatorstationen garantieren Ihnen ein Höchstmaß an Betriebssicherheit und Verfügbarkeit Ihrer elektrischen Energieversorgung. Vermeidbare Störungen oder

Totalausfälle führen zu vollständigen Betriebsunterbrechungen und Datenverlust bei EDV-Anlagen. Sie verursachen erfahrungsgemäß erhebliche Folgekosten!



Die Bilder zeigen anschaulich die Trafo-Anschlüsse vor und nach der Wartung. Im Rahmen einer Wartung werden selbstverständlich sämtliche Komponenten, wie Schalter, Anschlüsse, Netzschutzeinrichtungen, Transformatoren etc. gereinigt und überprüft.

Verschmutzungen, Staubablagerungen, überhöhte Luftfeuchtigkeit, Verharzung von Kontaktfetten sowie anderer Schmiermittel beeinträchtigen die störungsfreie Funktion aller sicherheitsrelevanten Komponenten.

Das erforderliche Isoliervermögen wird deutlich vermindert. Die Folge sind energiereiche Störlichtbögen sowie Erd- und Kurzschlüsse!

Aufwändige und kostenintensive Reparaturen, lange Betriebsausfälle und Folgekosten sind durch regelmäßige und qualifizierte Wartungen mit Sicherheit vermeidbar!

Die Wartungsintervalle sollten individuell angepasst werden. Vor allem sind Allgemeinzustand und Verschmutzungsgrad zu beachten. Grundsätzlich sollte eine Trafostation jährlich, jedoch spätestens alle vier Jahre (BGV A3) einer Wartung unterzogen werden.

E-CHECK
Fachbetrieb



Geiger – Berl & Partner
Elektroanlagen und Geräte GmbH
Cottbuser Str. 5
03253 Doberlug-Kirchhain

Tel.: 035322/2848

Fax : 035322/4429

www.geiger-berl.de

e-mail: info@geiger-berl.de