

Ölseminar- Diagnostik

für Öltransformatoren
mit praktischen Messungen im Labor



**Steigern Sie die Anlagenverfügbarkeit
Vermeiden Sie Missinterpretationen
Ihrer Analyseergebnisse.**



ENERGY SUPPORT

Eine Erhöhung der Verfügbarkeit und somit eine kostengünstige Instandhaltungsstrategie benötigt Diagnosetechniken die den Zustand des Transformators abbilden. Daraus lassen sich unplanmäßige Instandhaltungen vermeiden und eine hohe Nutzungsdauer ermöglichen. In diesem Seminar erhalten die Teilnehmer einen Überblick über die gängigen Möglichkeiten der Vor Ort Diagnose und der Laboranalyse. Anhand von praktischen Versuchen erlernen sie die Handhabung der diversen Messmethoden und die Bewertung der Analyseergebnisse.

Themen:

- **Grundlage der Isolieröle**
- **Analysemethoden**
- **Normgerechte Kontaminationsfreie**
- **Ölprobenentnahme am Trafo Entstehung von Fehlergasen**
- **Grundlagen der Gas in Ölanalyse**
- **Bewertung der Analyseergebnisse**

weitere Informationen unter:
www.energy-support.de/seminare

Teilnahmebeitrag:

890,00€/netto

Zielgruppe:

Ingenieure, Techniker und Elektromeister aus dem Bereich Planung, Prüffeld, Betrieb und Instandhaltung

Die Anzahl der Teilnehmer ist beschränkt. Es zählt die Reihenfolge der Anmeldungen