

MESSUNGEN AN ELEKTRISCHEN ENERGIESYSTEMEN

ENERGIE
NETZE
STEIERMARK

Ein Unternehmen der
ENERGIE STEIERMARK

Die Energienetze Steiermark ist Ihr Ansprechpartner für die Durchführung von **elektrischen Messungen aller Art**. Wir prüfen nach anerkannten internationalen Normen und Standards. Wir führen **Prüfungen & Diagnosemessungen an Energiekabeln, Schaltanlagen, Transformatoren und Generatoren, sowie Erstinbetriebnahme-Prüfungen** durch.

Diagnosemessungen

Durch unsere verschiedenen Messverfahren erkennen wir **Teilentladungen oder altersbedingte Schwachstellen** an Ihren elektrischen Anlagen, bevor es zum Ausfall kommt. Wir verfügen über eine große Bandbreite von Messgeräten, mit denen sich Teilentladungen präzise orten lassen oder der Verlustfaktor (Tan-Delta) eines Prüfobjekts bestimmt werden kann.

Fehlerortungen

Sollte es wiedererwarten zu einem Kabelschaden kommen, sind wir Ihr verlässlicher Partner für **Kabelfehlerortungen im Nieder- und Mittelspannungsbereich**. Durch eine Kabelfehlerortung kann ein Schaden **punktuell und kosteneffizient** behoben werden.

Messungen an 110 kV Betriebsmitteln

Unsere Dienstleistungen umfassen ebenso **Prüfungen und Diagnosemessungen an Transformatoren, Leistungsschaltern und Messwandlern**.

Erdungsmessungen & Sondermessungen

Wir sind spezialisiert auf die Durchführung von **Erdungsmessungen** in verschiedenen Umgebungen, darunter **Umspannwerke, Trafostationen, Windparks und Kraftwerke**. Darüber hinaus bieten wir auch **Sondermessungen** an – wie beispielsweise **Schall- oder EMF-Messungen**.

Kontakt

Anfragen und Terminvereinbarungen:
+43 (0) 316 90555-55100 oder
messtechnik@e-netze.at

