



MESSTECHNIK

Wir sind in der Lage, unterschiedlichste Messungen und Berechnungen nach geltenden Normen (EN50160 oder DACHCZ) in den Bereichen Oberschwingungen, Lastwechsel, Spannungsqualität, Störungsermittlung und -Vermeidung durchzuführen

Messung Netzqualität EN 50160

- Flicker
- Oberwellen
- Spannungsqualität
- Energiemessung, Leistungsmessung
- Spannungs und Strommessung
- Inklusive Messbericht und Empfehlungen

Messung EMV gemäss NISV

- Messung Tesla bis Nano Bereich
- Messung V/m
- Erstellung Standortdatenblatt ESTI (Massnahmen)
- Beurteilung von Anlagen
- Berechnung / Empfehlung von Massnahmen zur Verminderung der Immissionen

Messung Strassenbeleuchtung, Verteilkkabinen, Hausanschlüsse

- Netzschutzbedingung Schlaufenmessung
- Netzschutzbedingung Isolationsmessung
- Inklusive Prüfbericht
- Lux Beleuchtungsstärke

Messung Erdung Trafostation

- Berührungsspannung
- Schrittspannung

Messung Thermografie

- Temperaturen Erfassung und Früherkennung von Störungen
- Unzulässige Erwärmungen von Betriebsmitteln

