

Kabelfehlerortung, Kabeltrassenortung, Kabelauslese, Kabelprüfung



Kabelprüfung mit Messwagen

Unsere Leistungen

- Kabelfehlerortung, Mantelfehlerortung
 - Punktgenaue Fehlerortung an Mittelspannungs-, Niederspannungs- und Straßenbeleuchtungskabeln
 - Punktgenaue Ortung von Kabelmantelfehlern an kunststoffisolierten Mittelspannungskabeln
- Kabeltrassenortung
 - Ermitteln der Kabeltrasse nach Lage und Tiefe – auch ohne Kabelplan
- Kabelauslese
 - Auswahl eines Kabels aus einem Bündel von mehreren baugleichen Kabeln
- Kabelprüfung
 - Beurteilung der Betriebstüchtigkeit, speziell an kunststoffisolierten Kabeln durch VLF-Prüfung
- 10/20-kV-Phasenbestimmung
 - Identifizierung der Phasen im freigeschalteten Mittelspannungsnetz
- Kabeldiagnose
 - Dielektrische Diagnose im Zeitbereich
 - Absolut zerstörungsfreie Zustandsbestimmung an PE- / VPE- und Papier-Masse-Kabelsystemen

Ihr Nutzen

- Kompetente und erfahrene Ansprechpartner
- Vermeidung hoher Anschaffungskosten für eigene Messausrüstung
- Schnelle Ortung von Kabelstörungen → dadurch kurze Ausfallzeiten
- Möglichkeit zur nachträglichen Dokumentation von bereits verlegten Kabelanlagen
- Betriebssicherheit bei Kabelanlagen
- Entscheidungskriterium bei Investitionen

Unsere Kunden

- Stadt Ingolstadt, Industrie- und Gewerbeunternehmen

Unsere Preise

- Kabelfehlerortung und Kabelprüfung auf Festpreis
- Kabeltrassenortung und Kabelauslese auf Regie

Ein Angebot der

Stadtwerke Ingolstadt
Netze GmbH
Ringlerstraße 28
85049 Ingolstadt