

Auswerten und Protokollieren von Messungen – Modul 4

Auswerten und Protokollieren von LWL Verbindungen stellen eine immer wichtigere Rolle in Bezug auf die Qualitätssicherung der geleisteten Arbeit dar. Sei es bei einer Dämpfung- oder OTDR Messung, es werden immer häufiger Protokolle verlangt. Um mehrfasrige Verbindungen mit mehreren Ereignissen möglichst effizient auswerten zu können, werden diese mit einer speziell dafür entwickelten Software bearbeitet. Somit erkennt man innert kürzester Zeit, ob noch Korrekturen in der gespleissten Anlage zu leisten sind.

Schwerpunkt:

OTDR & Dämpfungsmessungen Auswerten sowie Erstellen der Protokolle

Inhalt:

- Dämpfungsmessung Auswerten mit Grenzwerten
- Uni- und Bidirektionale OTDR Auswertung mit FiberDoc
- Erstellen von OTDR Auswertungen in verschiedenen Formaten
- Praktische Auswertungsübungen

Ihr Nutzen:

- Effizientes Auswerten von mehrfasrigen Verbindungen
- Schnelles Erkennen von Fehlern im gespleissten Netz
- Saubere und übersichtliche Darstellung von Messresultaten
- Sicherstellen der Qualität der geleisteten Arbeit

Zielgruppe:

Messtechniker, LWL Monteure oder Installateure die im Bereich der Qualitätskontrolle, Auswertungen und Protokollierung Ihre Kenntnisse vertiefen, oder die nötigen Fähigkeiten erlernen wollen.

Voraussetzungen:

Kenntnisse im Umgang mit Dämpfung- und OTDR Messungen, gute Deutschkenntnisse

Kursdaten:

Immer online auf www.mesomatic.ch

Ort:

Mesomatic Messtechnik AG, Birkenstrasse 47, 6343 Rotkreuz

Dauer und Kosten:

- 1 Tag / 08:30 – 17:00 Uhr
- Inklusive Zertifikat, Kaffee und Mittagessen
- 560.- CHF exkl. MwSt. / Person

Gruppengrösse:

Min. 5 Teilnehmer, Max 10 Teilnehmer