

LWL-Messtechnik

Im Umgang mit optischen Netzwerken ist die Einhaltung der optischen Parameter elementar. Um über eine geleistete Arbeit auch eine Garantie abgeben und über die ausgeführte Arbeit eine genaue Dokumentation erstellen zu können, ist die Messung der ausgeführten Installation ein Muss. In diesem Kurs erlernen Sie die Grundlagen zur optischen Messtechnik.

Ihr Nutzen

- Erlangen der Grundlagen zur optischen Messtechnik
- Sicherer Umgang mit OTDR Messgeräten und Zubehör
- Arbeiten mit optischen Powermetern/Messgeräten
- Beurteilung eines Messprotokolls

Lerninhalt

- Sicherer Umgang mit Messgeräten
- Praktische Arbeiten mit den aktuellsten Messgeräten und Zubehör
- Grundlagen zur Messtechnik in Theorie und Praxis

Zielgruppe

Neueinsteiger in die optische Messtechnik

Ihre Voraussetzungen

- Grundkenntnisse LWL, Steckertypen- und Technologien sind bekannt
- Sprachniveau Level B2 erforderlich
(gute Deutschkenntnisse im Lesen, Verstehen und Sprechen)

Aufpreis

Pro Teilnehmer 1x Messgerät à CHF 150.-
(entfällt, wenn ein eigenes ODTR mitgenommen wird)

Im Kurspreis inbegriffen

- Kurs-Zertifikat
- Notiz- und Schreibutensilien
- Getränke und Verpflegung
- Abgabe Kursdokumentation elektronisch



Kursort

Netcom AG, Unterfeldstrasse 1-3, CH-8340 Hinwil

Weiterführende Kurse

Je nach Bedürfnis lassen sich unsere Kurse wie Module individuell zusammenfügen.
Kurstermine und Buchung: netcomag.ch/schulungen

Dauer

1 Tag • 08:00 – 16:30 Uhr

Kosten

CHF 690.– exkl. MwSt.

In Zusammenarbeit mit:



fiber network solution