

## 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

### Ihre Voraussetzungen

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

### Zielgruppe

Neueinsteiger in die optische Messtechnik

### Aufpreis Mietgerät

- Pro Teilnehmer 1x Spleissgerät à CHF 150.-
- Pro Teilnehmer 1x Messgerät ODTR à CHF 150.-  
(Der Aufpreis entfällt jeweils, wenn ein eigenes Spleissgerät und/oder ein eigenes Messgerät 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](http://netcomag.ch/schulungen)

**Dauer**

1 Tag • 08:00 – 16:30 Uhr

**Kosten**

CHF 690.– exkl. MwSt.

In Zusammenarbeit mit:



fiber network solution

