



Kurs P: Messtechnik taktische FO-Kabel

Erhalten Sie eine umfassende Ausbildung für die Messtechnik für taktische fiberoptische Feldkabel (mit Lichtwellenleiter oder Lichtwellenleiter kombiniert mit Kupferleitern).

Zielgruppe

Anwender von taktischen FO-Kabeln mit technischem Grundwissen und praktischem Flair. Empfohlene Vorbereitung z.B. FO-Grundlagen

Anzahl Teilnehmende

Max. 6 pro Veranstaltung

Inhalt

- Theorie Messmethoden
- Messgerätekenntnis (hands on training)
- Praktische Übungen: Anwendung vom LED-Tester
- Praktische Übungen: Anwendung vom Optischen-Power-Meter

- Praktische Übungen: Anwendung von OTDR (Optical Time Domain Reflectometer)

Methoden

Theorie: 15%

Demo: 10%

Praxis: 75%

Dauer

1/2 Tag Anwendung Messmethoden für fiberoptische taktische Feldkabel

Ort

Nach Vereinbarung

Leitung

Matthias Bachmann

Martin Rutschi

Kosten

1/2 Tag CHF 750.- (1/2-Tagespauschale ohne Reise, Verpflegung und Unterkunft)

Kurssprache

Deutsch oder Englisch