



Kurs Q: Reparatur taktische FO-Kabel

Erhalten Sie eine umfassende Ausbildung für die Reparatur von taktischen fiberoptischen Feldkabeln (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, FO-Messtechnik

Anzahl Teilnehmende

Max. 6 pro Veranstaltung

Inhalt

- Theorie Reparaturmethoden
- Materialkenntnis (hands on training)
- Praktische Übungen: Mechanischer Spleiss (Emergency Repair Kit) mit starrem Schpleisschutzschlauch.
- Praktische Übungen: Fusion Splicer mit flexiblem Spleisschutz

Methoden

Theorie: 15%

Demo: 10%

Praxis: 75%

Dauer

1 Tag Anwendung mechanischer Spleiss

1 Tag Anwendung Fusion Splicer

Ort

Nach Vereinbarung

Leitung

Matthias Bachmann

Martin Rutschi

Kosten

1. Tag CHF 1500.- (Tagespauschale ohne Reise, Verpflegung und Unterkunft)

2. Tag CHF 1500.- (bei Bedarf, Tagespauschale ohne Reise, Verpflegung und Unterkunft)

Kurssprache

Deutsch oder Englisch