



Workshop OTDR-Messtechnik mit der MTS-Serie



Inhalt:

Theorie:

- Repetition Grundlagen
- Stecker-Reinigung und Inspektion
- Überblick LWL-Messmöglichkeiten
- Funktionsprinzip eines ODTRs
- OTDR-Messtechnik Grundlagen
- Bedienung und Konfiguration
- Gemeinsame Interpretation von Messergebnissen

Praxis:

- Lösen von Messaufgaben
- Nachbesprechung der Praxisaufgaben
- Protokollierung mit der Software

Wir bieten auch firmeninterne Workshops an, welche wir flexibel Ihren Bedürfnissen anpassen können.

Bei Fragen oder für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Daniel Schmid 041-748 50 50

Zielgruppe:

Alle Installateure, Planer, Techniker und Netzwerkadministratoren die mit dem MTS-2000/4000/6000/8000 von JDSU Abnahmemessungen oder Fehlerlokalisierung an LWL-Kabel machen

Voraussetzungen:

Grundkenntnisse der LWL-Technik

Hinweis:

Wir bitten die Teilnehmer ihre eigenen Messgeräte mitzunehmen

Daten: auf Anfrage

Ort: Schulungsraum ISATEL
Hinterbergstrasse 9, Cham

Referent: Daniel Schmid
ISATEL Electronic AG

Dauer: 8.30 - ca. 16.30 Uhr

Kosten: Fr. 395.- pro Teilnehmer
inkl. Mittagessen und
Schulungsunterlagen,
exkl. MwSt.

Bemerkungen:

Die Teilnehmerzahl ist auf 8 Personen begrenzt

Teilnahmebestätigung mit Anfahrtsplan erfolgt nach Anmeldung

FAX-Anmeldung 041-748 50 55

Wir interessieren uns für einen firmeninternen Workshop. Bitte kontaktieren Sie uns!

Firma: Name/Vorname:

Strasse, PLZ, Ort:

Tel: E-Mail: Personenzahl:

Namen weiterer Personen:

Datum: Unterschrift: