

SEMINAR

Fiber-Test:

Abnahme und Fehlersuche mit OptifiberPro-/DSX-Serie für Glasfaser Verkabelungen

Der schnelle und effektive Einsatz von Messtechnik für die Abnahme und Fehlersuche ist entscheidend, um bei Projekten den Wettbewerbsvorteil zu bekommen. Sie lernen die richtige Konfiguration Ihres Kabeltesters und das Anlegen von neuen Projekten kennen. Sie finden Fehler in praktischen Übungen und erstellen Ihre Dokumentation mit Linkware. Die Schulung ist für Installateure, Netzwerktechniker, Projekt-Manager und Planer, die Messgeräte von Fluke Networks für die Abnahmemessung und Fehlersuche verwenden.

IHR NUTZEN

Die Teilnahme an diesem Seminar ermöglicht es Ihnen,

- Grundlagen der Standards ISO11801 und IEC 14763-3 richtig anzuwenden
- den richtigen Einsatz von OTDR und Dämpfungsmessung
- die Bedeutung der Vor- und Nachlauf-Fasern zu verstehen
- eine Referenzierung (Nullabgleich) standartkonform durchzuführen
- Projekte schnell und effizient anzulegen
- das strategische Vorgehen bei der Fehlersuche
- Messdaten in die Linkware zu importieren
- eine Kundenorientierte Dokumentation schnell und fehlerfrei zu erstellen
- die Messergebnisse und Reports zu verstehen und zu erklären

DETAILS

Zielgruppe: Nutzer und Interessenten von Fluke Networks Kabeltestern, wie DTX-Serie, OptifiberPro, OF-500 und CertiFiber, sowie Linkware

Dauer: 1 Tag

Ort: Bei Ihnen im Haus

Voraussetzungen: Keine

Hersteller-Zertifikat: Nein

Preis: 1300,- Euro (zzgl. 19% MwSt.) innerhalb Deutschlands

