

Rohrleitungs- und Tiefbau in FTTx-Netzen

Kompetenzen und Lernziele

Erlangen Sie Kenntnisse über FTTx-Netzstrukturen und das Verhältnis von Kabel- und Rohrdimension. Festigen Sie Ihre Entscheidungskompetenz durch Wissensvorsprung bei der Auswahl der neuesten Rohrtypen und Verlegetechnologien. Tauschen Sie im Kreis von Experten Ihre Erfahrungen zum Aufbau verschiedener Netze aus.

Inhalte

Physikalische Grundlagen | Richtige Dimensionierung von Rohren und deren Biegeradien | Einflüsse auf falsch verlegte Rohre und Montagefehler am Connector | Auswahl der Technik bei der Rohrverlegung und dem Tiefbau | Arbeitsschutz | Fehleranalyse

Teilnehmerkreis

- Rohrleitungsbauer
- Tiefbaufacharbeiter
- Bauleiter für Rohrleitungsbau

Lernmethoden

- Erfahrungsaustausch
- Fallbasiertes Lernen
- Praktische Übungen, Checklisten
- Gruppenarbeit

Empfohlene dibkom-Fachbücher²

- dibkom-Taschenbuch
- BK-Handbuch
- Multimedia-Handbuch
- Kabelnetz-Handbuch
- Optische Netze

Als Zertifikatsvorbereitung geeignet für

- Anschlussnetze
- LWL-Installation
- LWL in Kabelnetzen
- Koax-Installation
- POF-Installation
- SAT-Anlagentechnik

Dauer 3 Tage | 24 UE
Preis¹ 1.680,00 EUR

Teilnehmerzahl 10-12
Niveau Profi

Voraussetzung

- Kenntnisse im Rohrleitungsbau u. Tiefbau für FTTx

Abschluss

- Teilnahmebestätigung

Kurs ist alternativ

- Inhouse buchbar
- für das Wochenende buchbar
- als E-Learningkurs buchbar

Kurs beinhaltet

- Handout
- Technische Materialien

1) Preise zzgl. USt 2) dibkom-Fachbücher bestellbar unter kundenservice@dibkom.net