

Grundlagen der Glasfasertechnik Praxis

Netztechnische Trainings

Modulare Weiterbildung zur Infrastrukturfachkraft Glasfasernetztechnik gemäß der VDE-0800 Leitlinien

Zielgruppe

Das Modul richtet sich an technische Fachkräfte für den Ausbau und den Betrieb von Glasfasernetzen sowie Netzplaner und Projektleiter für die Realisierung und Überwachung der Baumaßnahmen

Ziel

Die Teilnehmer*innen wenden die erworbenen theoretischen Kenntnisse in der Praxis an und erhalten die Grundlage für fachgerechte Installationen und Messungen in Glasfasernetzen

Inhalte

- > Praktischer Einstieg in die Spleißtechnik
- > Praktischer Einstieg in die LWL-Messtechnik (OTDR)

Abschluss

Kenntnisnachweis zur Fachkraft Glasfaserinstallation (VDE) berechtigt zur Teilnahme an den Vertiefungsmodulen LWL03 (Bau) und LWL05 (Betrieb)

Kursinformation

Seminar

Grundlagen der Glasfasertechnik
Praxis

Nummer

LWL10 P

Teilnehmer

8 - 12

Voraussetzung

Erfolgreiche Teilnahme am Modul
LWL10T. Farbsichtigkeit und
räumliches Sehvermögen

Dauer

3Tage

Preis

1.500,00 €

Termine und Orte

trainings.netze-bw.de

Veranstaltungsmanagement

+49 711 289 52100

netztechnische-trainings@netze-bw.de