

Betrieb von passiven Glasfasernetzen

Netztechnische Trainings

Modulare Weiterbildung zur Infrastrukturfachkraft Glasfasertechnik gemäß der VDE-0800 Leitlinien

Zielgruppe

Das Modul richtet sich an technische Fachkräfte der Kommunikations-, Energie- und Gebäudetechnik, die passive Glasfasernetze betreiben und instandsetzen

Ziel

Die Teilnehmer*innen erhalten die Befähigung zur messtechnischen Überwachung und Instandsetzung von passiven Glasfasernetzen

Inhalte

- > Komponenten und Verbindungen im Glasfasernetz
- > OTDR-Messtechnik (Vertiefung)
- > Lesen von Netz- und Spleißplänen
- > Spleißarbeiten im Glasfasernetz
- > Störfallstrategie
- > Fehlerortung und -analyse mit dem OTDR
- > Fehlerbehebung und Dokumentation

Abschluss

IHK-Zertifikat Infrastrukturfachkraft für Glasfasertechnik Betrieb

Der Bildungspartner verrechnet eine Zertifikatsgebühr von 290,- €



Die Teilnehmer arbeiten an einer Teststrecke im Außenbereich, d. h. wetterfeste Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe (S3) sind mitzubringen

Kursinformation

Seminar

Betrieb von passiven Glasfasernetzen

Bildungspartner

IHK Reutlingen

Nummer

LWL05

Teilnehmer

8-12

Voraussetzung

Erfolgreiche Teilnahme am Modul LWL10

Dauer

5 Tage

Preis

2.750,00 €

Termine und Orte

trainings.netze-bw.de

Veranstaltungsmanagement

+49 711 289 52100

netztechnische-trainings@netze-bw.de