

# Grundlagen Leitungstiefbau Glasfasertechnik

## Netztechnische Trainings

### Modulare Weiterbildung zur Infrastrukturfachkraft Glasfasernetztechnik gemäß der VDE-0800 Leitlinien

#### Zielgruppe

Das Modul richtet sich an technische Fachkräfte der Kommunikations-, Energie- und Gebäudetechnik und des Rohr- und Leitungsbaus, die im Ausbau von Glasfasernetzen (Netzebene 3) arbeiten.

#### Ziel

Die Teilnehmer\*innen erhalten einen fundierten Einstieg und Überblick über das Verständnis für den Netzaufbau NE3, die Grundlagen der Legetechnik, Maschinenteknik, sowie Zug- und Einblasteknik von Leitungen in Theorie und Praxis.

#### Inhalte

- > Grundlagen Netzbau
- > Trassenerstellung
- > Einstieg in den Rohrleitungstiefbau
- > Druckprüfung und Kalibrierung der Rohranlage
- > Reparatur an der Rohranlage

#### Abschluss

Kenntnisnachweis zur Fachkraft Leitungstiefbau Glasfasertechnik (VDE)

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

#### Kursinformation

##### Seminar

Grundlagen Leitungstiefbau  
Glasfasertechnik

##### Nummer

LWL13

##### Teilnehmer

8 - 12

##### Dauer

3 Tage

##### Preis

1.500,00 €

##### Termine und Orte

[trainings.netze-bw.de](http://trainings.netze-bw.de)

##### Veranstaltungsmanagement

+49 711 289 52100

[netztechnische-trainings@netze-bw.de](mailto:netztechnische-trainings@netze-bw.de)