

Ausbau von 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 und des Rohr- und Leitungsbaus, die im Ausbau von Glasfasernetzen (Netzebene 3) arbeiten

Ziel

Die Teilnehmer*innen erhalten die Befähigung zum fachgerechten Ausbau von Glasfasernetzen von der Vermittlungsstelle bis zum Hausübergabepunkt (Netzebene 3)

Inhalte

- > Trassenerstellung
- > Rohranlage und Mikrorohrsysteme
- > Hauseinführung und Hausübergabepunkt (HÜP)
- > Einblastechik
- > Muffenmontage
- > Arbeiten nach Spleißplan in Muffe, Verteilerschrank, HÜP
- > Öffnen unterschiedlicher Glasfaserkabel
- > Kabelkennzeichnung und Dokumentation
- > Abnahmemessung

Abschluss

IHK-Zertifikat Infrastrukturfachkraft für Glasfasertechnik Montage

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

Ausbau von Glasfasernetzen

Bildungspartner

IHK Reutlingen

Nummer

LWL03

Teilnehmer

8-12

Voraussetzung

Erfolgreiche Teilnahme am Modul LWL10 - Grundlagen der Glasfasertechnik

Dauer

5 Tage

Preis

2.750,00 €

Termine und Orte

trainings.netze-bw.de

Veranstaltungsmanagement

+49 711 289 52100

netztechnische-trainings@netze-bw.de