



NETZWERKTECHNIKER/IN – MODUL 3

Lichtwellenleitertechnik mit Praxis

Kursbeschreibung:

Modul 3: Lichtwellenleitertechnik mit Praxis

Themen:

- Physikalische Grundlagen der Lichtwellenleitertechnik
- Fasertypen
- Innen- und Außenkabel
- Wellenlängen und Dämpfung
- Steckertypen
- Spleissgeräte
- Messtechnik (Einfügedämpfung)

Workshop:

- Pigtail konfektionieren
- Faser spleissen
- Arbeiten am Spleisskasten
- Messen und Protokollierung

Kurzinfo:

Kosten:

644,- € pro Person für Mitglieder
820,- € pro Person für Nicht-Mitglieder

Ort:

**EZM – Das Bildungszentrum der
Innung für Elektro- und
Informationstechnik München**
Joseph-Wild-Straße 21
81829 München-Riem

Termine:

09. – 10.09.2024

Unterrichtszeiten:

08:00 – 15:30 Uhr

Ihre Ansprechpartner:

Ute Schäfer

T: 089 551809-148
u.schaefer@ezm-bildung.de

Veronika Schwab

T: 089 551809-151
v.schwab@ezm-bildung.de

Anmeldung:

Auf unserer Website:
www.ezm-bildung.de