



**ERGÄNZENDES ONLINETRAINING**

**Sicherer Umgang mit elektrischen  
und optischen Gefahren in  
Kommunikationssystemen**

Ergänzendes Onlinetraining zum Fachkurs:

# Sicherer Umgang mit elektrischen und optischen Gefahren in Kommunikationssystemen

Dieses Online-Training vermittelt das nötige Know-how und sensibilisiert auf den sicheren Umgang und die nötigen Schutzmassnahmen.

## Inhalt:

- Gesetzliche Grundlagen
- Gefahren der Elektrizität bei der Erstellung von Kommunikationssystemen
- Sicherer Umgang mit optischen Gefahren bei Arbeiten an Lichtwellenleitern
- Erste Hilfe bei Unfällen
- Lernzielkontrolle

## Veranstaltungsziel:

Die Teilnehmenden

- kennen die relevanten gesetzlichen Grundlagen für Elektroanlagen.
- kennen die elektrischen und optischen Gefahren in Kommunikationsnetzen.
- kennen die Sicherheitsregeln im Umgang mit elektrischen und optischen Gefahren und wenden diese situationsgerecht an.
- verstehen die physikalischen Grundlagen und die Wirkung von Lasern.
- bekommen einen Einblick in das richtige Verhalten bei Unfällen.

## Zielgruppe:

Personen, die bei der Erstellung von Kommunikationssystemen involviert sind

## Dauer und Kosten:

ca. 30 Minuten

CHF 85.– für Nichtmitglieder

CHF 75.– für Electrosuisse-Mitglieder/Vertragspartner

## Information:

Nach der Anmeldung erhalten Sie innerhalb von ca. 5 Arbeitstagen die Login-Daten für die Lernplattform. Das Zertifikat ist nach vollständig abgeschlossenem Training und bestandenerm Kompetenznachweis digital auf der Lernplattform verfügbar.