# Webinar Prävention Online

## Ziel der Veranstaltung

Behandelt werden Beispiele von Gefährdungsbeurteilung bei Exposition mit optischer Strahlung laut VOPST.

# Zielgruppe

- Sicherheitsfachkräfte und Sicherheitsvertrauenspersonen
- Firmen mit Arbeitsplätzen/Quellen optischer Strahlung (UV, Licht, IR)

### Inhalte

- Physikalische Grundlagen optischer Strahlung
- Beispiele der Gefährdungsbeurteilung

# Leitung

Dr. Emmerich Kitz, Fachbereich Physik, AUVA Wien

### Vortragende:r

Dr. Emmerich Kitz

### **Termin und Ort**

Webinar: 06.10.2026, Virtueller Raum "MS Teams"

Beginn: 13:00 Uhr Dauer: 60 Minuten

### Anmeldelink

Anmeldelink zum Webinar

### Kostenbeitrag

€ 55,00 (mehrwertsteuerfrei) pro Person

# Stornobedingungen

Siehe unter Allgemeine Informationen

Anmeldung bitte über oa. Anmeldelink sowie unter https://auvkurs.at

### Auskunft

Schulungsbüro der AUVA-Hauptstelle,

Mail: <u>HUB-Schulung@auva.at</u>

# VOPST – Gefährdungsbeurteilung anhand ausgewählter Beispiele

auva.at

