

# Lehrgang Explosion Protection Officer CFPA-E



**Anzahl Kurstage**

2 Tage

**Datum**

24.03. - 24.11.2023

**Themen**

- Gefahrstoff – Umgang mit gefährlichen Stoffen
- Explosionsschutz (Grundlagen SUVA 2153 / ATEX 137)

## Kursziele

Die Teilnehmer werden das notwendige Wissen erlangen, um Ex-Schutz Systeme und Massnahmen im Unternehmen gesetztes konform zu planen und umzusetzen.

### **Modul A: Gefahrstoff: Umgang mit gefährlichen Stoffen - 1 Tag**

- Erkennen gefährlicher Stoffe
- Gesetze, Vorschriften, Grundlagen Sicherheitsdatenblatt, Betriebsanleitung
- Arbeitshygiene, Erste Hilfe, Persönliche Schutzausrüstung
- Einführung Lagerung
- Einführung Explosionsschutz
- Entsorgung gefährlicher Stoffe, VeVa

**Termin 1: 24.03.2023**

**Termin 2: 22.09.2023**

**Termin 3: 24.11.2023**

**Bitte geben Sie in den Bemerkungen Ihr bevorzugtes Datum an.**

### **Modul B: Grundkurs Explosionsschutz – 1 Tag**

- Erkennen von explosionsfähigen Atmosphären, Stoffeigenschaften
- Vermeidung/ Verringerung einer gefährlichen explosionsfähigen Atmosphäre
- Zoneneinteilungen
- Experimentalvortrag, gefährliche Stoffe Klasse 2 + 3
- Zündquellen kennen und vermeiden
- Explosionsschutzdokument

**Termin 1: 28.03.2023**

**Termin 2: 16.05.2023**

**Termin 3: 06.09.2023**

**Termin 4: 10.11.2023**

**Bitte geben Sie in den Bemerkungen Ihr bevorzugtes Datum an.**

### **Prüfung Explosion Protection Officer CFPA-E**

Die Prüfung dauert ca. zwei Stunden und ist spätestens ein Jahr nach Lehrgangsabschluss zu absolvieren. Die Prüfung ist [hier](#) separat zu buchen.

**Termin 1: 08.06.2023**

**Termin 2: 27.11.2023**

## Zielgruppe

Mitarbeitende aus Betrieben, welche Gefahrstoffe verwenden sowie Linienvorgesetzte, Betriebsleiter, Verantwortliche für GSU/HSE, Sicherheitsbeauftragte und Personen, die den CFPA-E Ausweis «Explosion Protection Officer» erlangen wollen.

## Nutzen

Der Lehrgang ist in zwei Modulen aufgebaut. Dieser Abschluss bildet die 1. Stufe der gesamten CFPA-E Weiterbildung im Bereich Explosionsschutz und **ist Voraussetzung für den Folgeabschluss «Explosion Protection Manager CFPA-E».**

## Abschluss

Explosion Protection Officer CFPA-E

<b>Mindestpräsenzzeit</b>	Eine Teilnahmebestätigung wird ausgestellt bei einer Präsenz von 80% der Kurszeit. Für den CFPA-E Lehrgang 100%.
<b>Referenten</b>	Die Referenten der Swiss Safety Center AG haben langjährige Erfahrung in ihrem Spezialgebiet.
<b>Weitere Informationen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Der Lehrgang oder die einzelnen Kurse sowie die Prüfung können unter <a href="http://www.akademie.safetycenter.ch">www.akademie.safetycenter.ch</a> gebucht werden.</li><li>• Die Kurse können in beliebiger Reihenfolge besucht werden.</li><li>• Die Module müssen innerhalb von zwei Jahren besucht werden, um an die Prüfung zugelassen zu werden.</li></ul>
<b>Anerkennung</b>	 <p>Swiss Safety Center AG Fachpersonen im Brandschutz ISO 17024 2 Tag(e)</p>  <p>Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen (VKF) 2 Tag(e)</p>  <p>Schweizerische Gesellschaft für Arbeitssicherheit (SGAS) 4 Einheiten</p>
<b>Kursleitung</b>	Christoph Weber, <a href="mailto:christoph.weber@safetycenter.ch">christoph.weber@safetycenter.ch</a> , T +41 44 877 63 71
<b>Lektionen</b>	08.15 - 16.30 Uhr
<b>Preis</b>	CHF 1'700.- (exkl. MwSt)
<b>Anmeldung</b>	<a href="https://akademie.safetycenter.ch">https://akademie.safetycenter.ch</a>  Wichtig: Die Teilnehmenden werden in der Reihenfolge ihrer Anmeldungen berücksichtigt.
<b>Ort</b>	Swiss Safety Center Akademie Richtstrasse 17 8304 Wallisellen
<b>Kontakt</b>	<a href="mailto:ausbildung@safetycenter.ch">ausbildung@safetycenter.ch</a> , T +41 44 877 62 45

