



Fire & Safety Academy

Nicht nur schwere Personenschäden können die Folge von Bränden sein - zumeist gehen auch Millionenbeträge verloren. Viele Firmen, die Opfer eines schweren Brandes wurden, müssen in Folge ihre Geschäftstätigkeit aufgeben. Ausbildungen im Bereich des vorbeugenden Brandschutzes machen sich daher jedenfalls bezahlt.

Als Österreichs größtes Sicherheits-unternehmen unterstützen wir unsere Auftraggeber gerne in sämtlichen Angelegenheiten der Sicherheit und des Brandschutzes sowie der Ausbildung.

Seit einigen Jahren betreibt G4S eine Ausbildungseinrichtung im Bereich des vorbeugenden Brandschutzes. Die G4S Academy ist eine anerkannte Ausbildungsinstitution gemäß TRVB 117 O des Österreichischen Bundesfeuerwehrverbandes.

Alle eingesetzten LektorInnen sind hochspezialisierte Fachleute mit umfassendes Wissen und teilen gerne Ihre praktischen Erfahrungen mit Ihnen.

Erlebnis Lernen – Lernen erleben

Wir setzen auf erlebnisorientiertes Lernen mit viel Praxisbezug, um ein Höchstmaß an Wissen zu vermitteln.

Durch ständige Fort- und Weiterbildung Ihrer MitarbeiterInnen gewährleisten Sie eine konstant hohe Qualität.

Gas- Löschanlagen

Die Ausbildung „Gas-Löschanlagen (GLA)“ ist eine erweiterte Ausbildung gemäß TRVB 117 O und für Brandschutzbeauftragte, die Gas-Löschanlagen in Ihren Betrieben betreuen müssen, verpflichtend.

Gas-Löschanlagen sollen einen Brand mit Hilfe eines **gasförmigen Löschmittels** entweder durch **Sauerstoffverdrängung** (Reduktion des Sauerstoffgehaltes) oder durch **physikalische Effekte** (Wärmeentzug) **löschen**.

Diese erweiterte Brandschutztechnikausbildung vermittelt Ihnen das erforderliche Wissen, um die im Betrieb befindlichen Gas-Löschanlagen gemäß den gesetzlichen Bestimmungen richtig zu betreuen.

Einsatzbereich für Gas-Löschanlagen sind beispielsweise:

- EDV-Anlagen und Computerräume
- Archivräume, Dokumententresore
- Notrufzentralen, Fluglenkung und Kontrolltürme, Mobilfunkstationen, Internet-Service-Provider-Zentren, Fernseh-, Rundfunk- und Kontrollräume, Kunstgalerien, Bibliotheken, Filmprojektorräume, Museen
- Medizinische Bereich: bildgebende Anlagen, OP-Räume, mobile Stationen
- Industrielle Einrichtungen wie Labors, Kontrollräume, Offshore-Bohrplattformen, Robotereinrichtungen
- Notstromagregat-Einrichtungen, Batterieräume, Niederspannungsräume, Kabelräume etc.
- Flugsimulatoren, Schiffe, Militärfahrzeuge



“Es gibt nur eins, was
auf Dauer teurer ist als
Bildung, keine Bildung”

John F. Kennedy

Zielgruppe:

Die Ausbildung richtet sich in erste Linie an BrandschutzwartInnen und Brandschutzbeauftragte in deren Wirkungsbereich derartige Anlagen fallen.

Inhalt:

- Gesetzliche Grundlagen
- Arten, Aufbau und Wirkungsweise von Löschanlagen
 - CO₂ – Löschanlagen
 - Intertgas – Löschanlagen
 - Chemische Gaslöschanlagen
- Alarmierung und Auslösung
- Verhalten im Brandfall
- Verhalten bei Brandausbruch
- Verhalten nach einem Brand
- Pflichten des Betreibers
- Betriebsanweisung und Unterweisung der Arbeitnehmer
- Aufgaben des Betreuers einer Gaslöschanlage
- Personenschutzmaßnahmen bei Gaslöschanlagen

(Ausbildungsinhalt entspricht TRVB 117 O)

Voraussetzungen:

Abgeschlossene, noch gültige Ausbildung zum/zur BrandschutzwartIn.

Dauer:

½ Tag (3 Unterrichtseinheiten)

Abschluss:

Die TeilnehmerInnen erhalten eine Teilnahmebestätigung.

Die Ausbildung kann auf Wunsch im Brandschutzpass eingetragen werden. (Brandschutzpass nicht vergessen.)

Gültigkeit:

Bei Besuch des Kombinationsseminars „RWA, DBA und GLA“ gilt die Ausbildung als Fortbildung gemäß TRVB zur Verlängerung des Brandschutzpasses um 5 Jahre.

Nachstehende Kurse im Zusammenhang mit Brandschutz bieten wir auch an und könnten Sie ebenfalls interessieren:

- BrandschutzwartIn
- Brandschutzbeauftragte
- Brandschutzgruppe
- Technische Seminare
 - Brandmeldeanlagen und Interventionsdienst
 - Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
 - Druckbelüftungsanlagen
 - Sprinkler- bzw. EAL-Anlagen
- Nutzungsbezogene Seminare
 - N1: Betriebe mit besonderer Personengefährdung
(Hotels, Schulen, Universitäten, Bürogebäude, Veranstaltungsstätten, Wohnhausanlagen, Verkaufsstätten, Hochhäuser)
 - N2: Betriebe mit erhöhter Brandgefahr
(Gewerbe- und Industrieanlagen, Holz- und papierverarbeitende Betriebe)
 - N3: Betriebe mit besonderen Gefährdungen
(Krankenhäuser, Pflegeheime, Strafvollzugsanstalten)
 - N4: Betriebe mit besonders schutzwürdigen Einrichtungen
(Historische Bauten, EDV Räume)

Sämtliche Kurse können auf Wunsch und bei Bedarf auch direkt bei Ihnen im Unternehmen abgehalten werden.



G4S Dienstleistungs GmbH

Fire & Safety Academy
Dresdner Straße 91
1200 Wien
Tel.: +43 1 313 15 – 1511
academy@at.g4s.com
www.g4s.co.at

