



SGV Solothurnische Gebäudeversicherung – sicher da, wenn man sie braucht.

Weiterbildung Brandschutz

Brandschutzwissen

Tobias Huggler
Brandschutzexperte SGV

Januar 2018 / HT

VERSICHERUNG | FEUERWEHR
BRANDSCHUTZ | ELEMENTARSCHADEN-PRÄVENTION

消防安全規定



Solothurnische Gebäudeversicherung

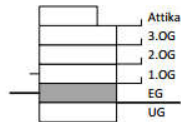
- Brandschutzplan
- Fluchtwegplan
- Brandschutzabstand
- Reduzierter Brandschutzabstand
- Gebäude geringer Abmessung
- Gebäude geringer Höhe
- Dauerwärmebeständig
- Formbeständig
- Vertikaler Fluchtweg
- Horizontaler Fluchtweg
- Bauliches Konzept
- Löschanlagen Konzept
- Beleuchtete Rettungszeichen
- Nachleuchtende Rettungszeichen
- Sicherheitsbeleuchtung
- Bauteile RF1 – RF3
- Bauteile E30, EI30 – REI 90
- Gemeinsam genutzte Vorzone
- Max. Fluchtwege 35 Meter (20,50)
- Vertikaler Fluchtweg
- Türen mit Panikfunktion 179/1125
- Türen mit Freilauf -Türschliesser
- Nutzungseinheit
- Wohneinheit
- Brandverhaltensgruppen
- Baustoffe

Einfacher Brandschutzplan



Legende:

- Feuerwiderstand EI 60-RF1
- Feuerwiderstand EI 30-RF1
- Feuerwiderstand EI 60
- Feuerwiderstand EI 30
- Türe EI 30
- selbstschliessend
- vertikaler Fluchtweg
- Notausgang
- Fluchtweglänge
- Fluchtwegbreite
- 1,20 m
- Hauptzugang Feuerwehr
- Handfeuerlöscher
- Rauch- und Wärmeabzug Bedienstelle
- AO ... m²
- Aufzug
- Luftraum
- TH Nr. x / y
- Elektrizität

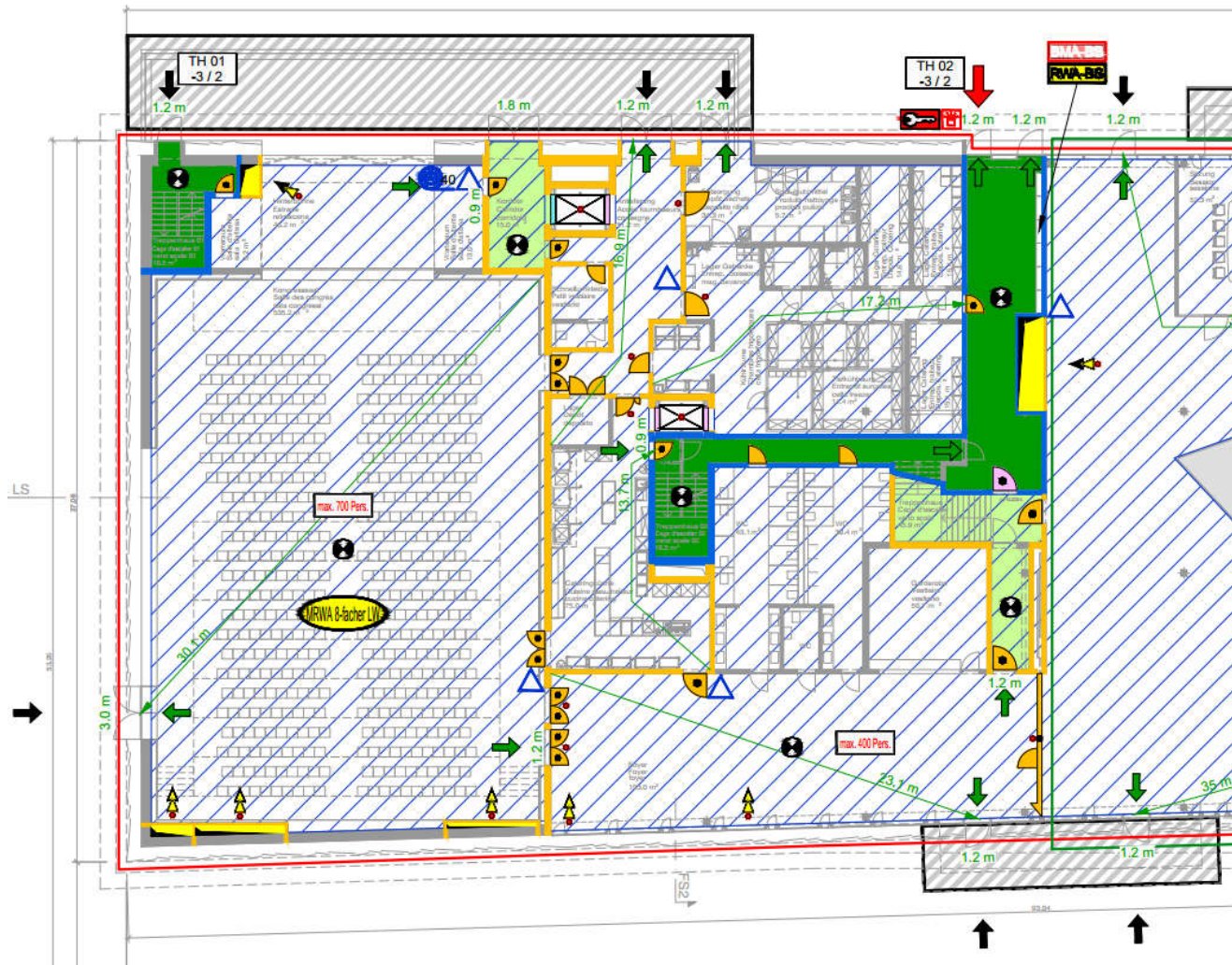


Informationen Brandschutz:			
Gebäudehöhenkategorie:	Gebäude mittlerer Höhe (bis 30 m Gesamthöhe)		
Konzept:	bauliches Brandschutzkonzept		
Nutzung:	Wohnen		
Feuerwiderstand:			
Tragwerk	Geschosdecken	brandabschnittsbildende Wände	Fluchtwege vertikal
R 60	REI 60	EI 30	REI 60-RF1

Aus Musterplänen können keine Brandschutzanforderungen abgeleitet werden, sie zeigen lediglich eine mögliche Darstellung der Anforderungen.

Objekt:	Wohngebäude in Holzbauweise		
Adresse:	Musterstrasse 15, PLZ, Ort		
Brandschutzplan Grundriss Erdgeschoss	Mst:	1:100	
	Format:	A3	
	Datum:	10.03.2017	
Bauherrschaft:	QS-Verantwortlicher Brandschutz:		

Detaillierter Brandschutzplan

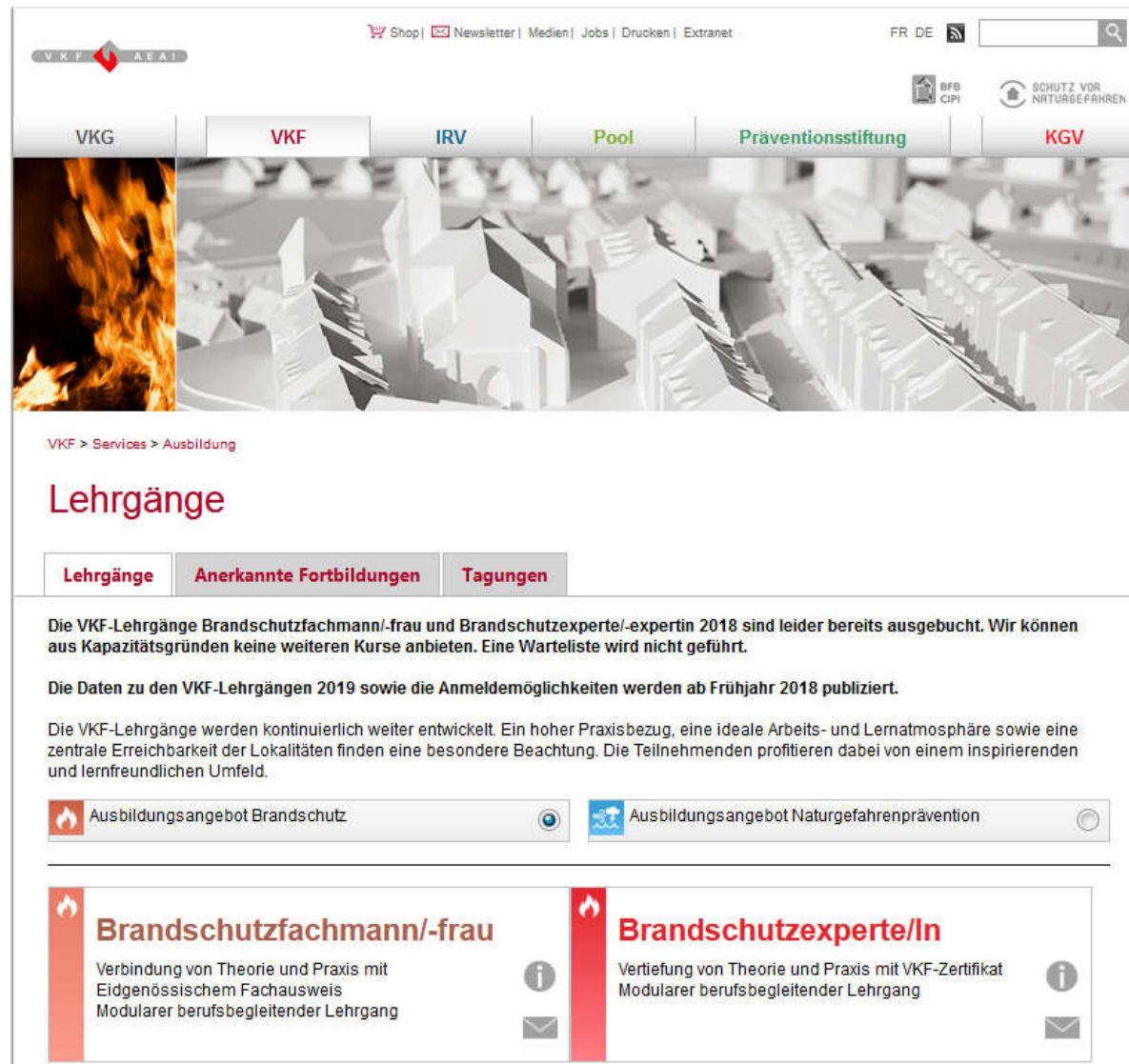


QS Stufen

- | **Anforderungen an QS Verantwortliche Brandschutz**
 - | QS 1 Gute Kenntnisse der BS Vorschriften.. ()
 - | QS 2 Brandschutzfachmann VKF
 - | QS 3 + 4 Brandschutzexperte VKF
-
- | In Abhängigkeit der Qualitätsstufe muss der QS Verantwortliche Brandschutz über eine Anerkennung zum Brandschutzfachmann VKF, respektive Brandschutzexperten VKF oder über eine gleichwertige Ausbildung verfügen.



Weiterbildung VKF



Shop | Newsletter | Medien | Jobs | Drucken | Extranet

FR DE

V K F A A A I

VKG VKF IRV Pool Präventionsstiftung KGV

BFB CIFI SCHUTZ VOR NATURGEFAHREN

VKF > Services > Ausbildung

Lehrgänge

Lehrgänge Anerkannte Fortbildungen Tagungen

Die VKF-Lehrgänge Brandschutzfachmann/-frau und Brandschutzexperte/-expertin 2018 sind leider bereits ausgebucht. Wir können aus Kapazitätsgründen keine weiteren Kurse anbieten. Eine Warteliste wird nicht geführt.

Die Daten zu den VKF-Lehrgängen 2019 sowie die Anmeldeöglichkeiten werden ab Frühjahr 2018 publiziert.

Die VKF-Lehrgänge werden kontinuierlich weiter entwickelt. Ein hoher Praxisbezug, eine ideale Arbeits- und Lernatmosphäre sowie eine zentrale Erreichbarkeit der Lokalitäten finden eine besondere Beachtung. Die Teilnehmenden profitieren dabei von einem inspirierenden und lernfreundlichen Umfeld.

Ausbildungsangebot Brandschutz

Ausbildungsangebot Naturgefahrenprävention

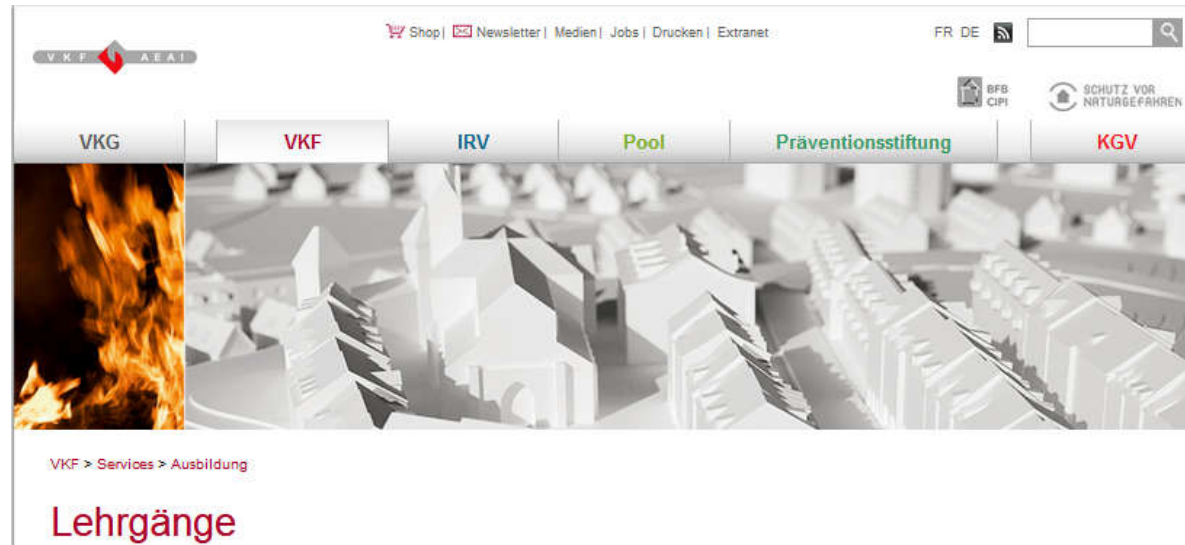
Brandschutzfachmann/-frau

Verbindung von Theorie und Praxis mit Eidgenössischem Fachausweis
Modularer berufsbegleitender Lehrgang

Brandschutzexperte/In

Vertiefung von Theorie und Praxis mit VKF-Zertifikat
Modularer berufsbegleitender Lehrgang

Weiterbildung VKF



Höhere Fachprüfung (Eidgenössisches Diplom)	Brandschutzexperte/In
Berufsprüfung (Eidgenössischer Fachausweis)	Brandschutzfachmann/-frau
Anerkanntes Studium oder Berufsbildung	z.B. Berufslehre



Übersicht



[VKF](#) > [Services](#) > [Ausbildung](#)

Anerkannte Fortbildungen

Lehrgänge

Anerkannte Fortbildungen

Tagungen



Fortbildungsangebot Brandschutz



Fortbildungsangebot Naturgefahrenprävention



Durchführung	Bereich	Titel	Anbieter	Zusatzinformationen	Anerkennung	Anmeldung
10.01.2018	Brandschutz	Kabelinstallation und die BauPV – was ist zu beachten?	LEONI-Studer AG, Electrosuisse	Kabelinstallation und Brandrisiko	½ Tag	➔
16.01.2018	Brandschutz	Grundlagenkurs Sicherheitsbeauftragte(r) Brandschutz	Swissi	gesetzliche Grundlagen, chemische und physikalische Grundlagen, Brandgefahren elektrischer Einrichtungen, baulicher, technischer und organisatorischer Brandschutz	3 Tage	➔

Übersicht



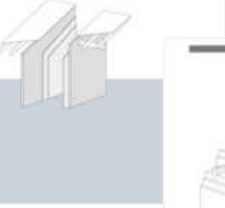




Die neuen Brandschutzvorschriften	TFB AG	Die wichtigsten Neuerungen für Projektleitung, Umsetzung und Nachweis
Kabelinstallation und die BauPV. Was beachten?	Leoni Studer AG	Kabelinstallation und Brandrisiko
Komfortabel im Alltag – sicher im Notfall	Fachgruppe Sicherheitstechnik	Normengerechte Anwendung automatischer Türen und Tore im Brandschutz
Aktuelles aus dem Brandschutz	Swiss Safety Center	Aktuelles aus dem Brandschutz
Brandschutz für Lager und Logistik	SAVE AG	Brandrisiken
Basismodul, Grundlagen und Anforderungen	Berner Fachhochschule	Neue Brandschutzvorschriften VKF

Übersicht

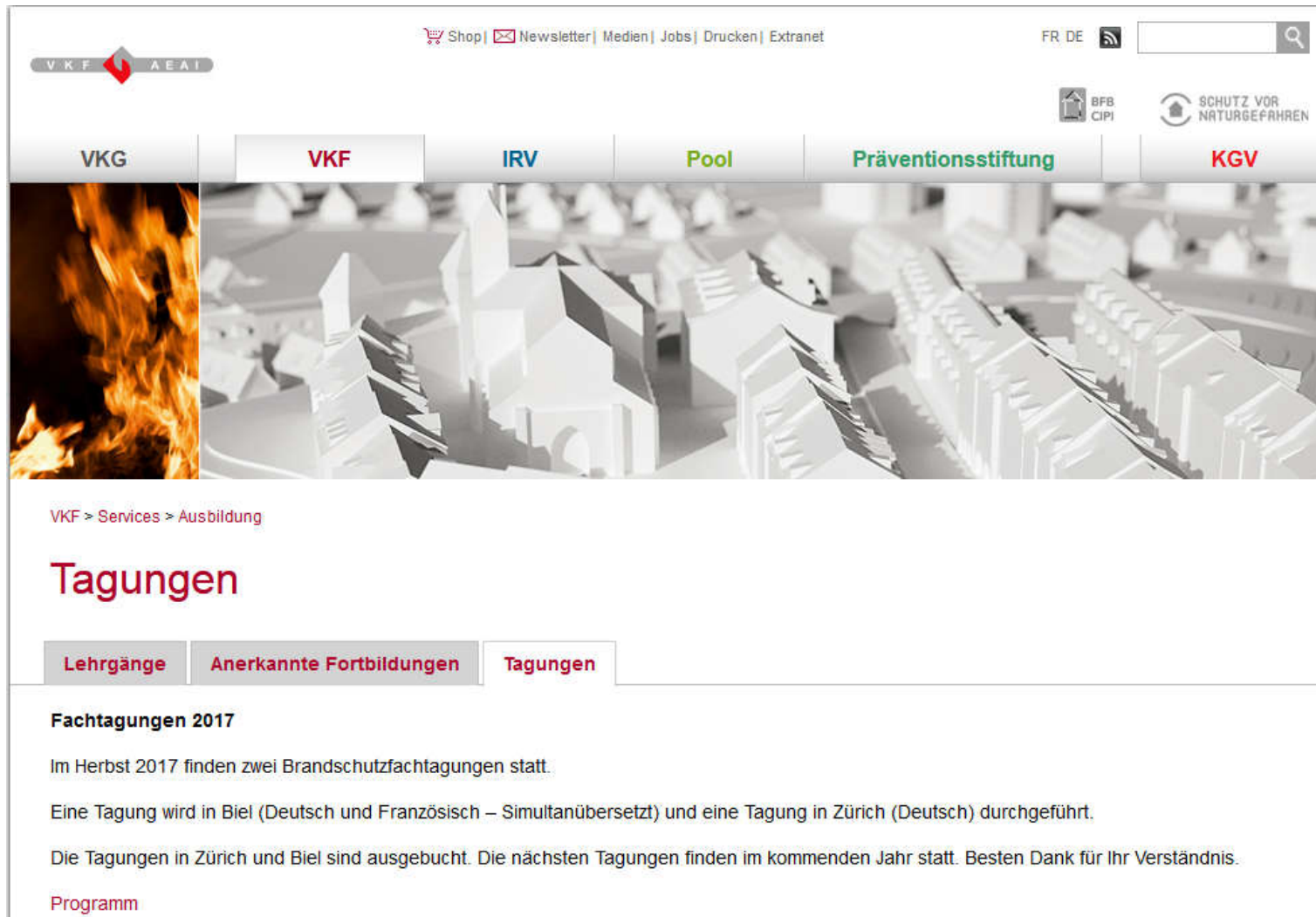
- | **Berner Fachhochschule**
- | CAS Brandschutz für Architekten
- | CAS Brandschutz Holzbau
- | Brandschutz Modulkurse



Berner
Fachhochschule

<p>Lignotec</p> <p>Bauten in Holz – Brandschutz-Anforderungen</p>  <p>SIA Lignum</p> <p>Bauten in Holz – Brandschutz-Anforderungen</p> <p>Lignum</p> <p>Dieses Dokument liegt in einer Neufassung nach BSV 2015 vor.</p>	<p>Bauen mit Holz – Qualitätssicherung und Brandschutz</p>  <p>SIA Holzbau Schweiz Lignum V55/6 VGG</p> <p>Bauen mit Holz – Qualitätssicherung und Brandschutz</p> <p>Lignum</p> <p>Dieses Dokument liegt in einer Neufassung nach BSV 2015 vor.</p>	<p>Brandmauern – Konstruktion REI 90</p>  <p>SIA Lignum</p> <p>Brandmauern – Konstruktion REI 90</p> <p>Lignum</p> <p>Lignum-Dokumentation Brandschutz 9.1 Detaillier Planungsgrundlage für Anwendung, Aufbau und...</p>	<p>Abschlüsse – Tür- und Trennwandsysteme</p>  <p>SIA ETH Empa Lignum</p> <p>Bauteile in Holz – Decken, Wände und Bekleidungen mit Feuerwiderstand</p> <p>Lignum</p> <p>Bauteile in Holz – Decken, Wände und Bekleidungen mit Feuerwiderstand</p> <p>Lignum</p>	<p>Abschlüsse – Brandschutzfenster EI 30</p>  <p>SIA Empa FFF Lignum</p> <p>Abschlüsse – Brandschutzfenster EI 30</p> <p>Lignum</p>	<p>Aussenwände – Konstruktion und Bekleidungen</p>  <p>SIA MFPA BFHAMB VSH Lignum</p> <p>Aussenwände – Konstruktion und Bekleidungen</p> <p>Lignum</p> <p>Lignum-Dokumentation</p>	<p>Haustechnik – Installationen und Abschottungen</p>  <p>SIA BFHAMB Lignum</p> <p>Haustechnik – Installationen und Abschottungen</p> <p>Lignum</p>
--	--	--	---	---	--	---

Weiterbildung VKF




Shop | Newsletter | Medien | Jobs | Drucken | Extranet

FR DE

V K F A E A I

VKG VKF IRV Pool Präventionsstiftung KGV



VKF > Services > Ausbildung

Tagungen

Lehrgänge Anerkannte Fortbildungen **Tagungen**

Fachtagungen 2017

Im Herbst 2017 finden zwei Brandschutzfachtagungen statt.

Eine Tagung wird in Biel (Deutsch und Französisch – Simultanübersetzt) und eine Tagung in Zürich (Deutsch) durchgeführt.

Die Tagungen in Zürich und Biel sind ausgebucht. Die nächsten Tagungen finden im kommenden Jahr statt. Besten Dank für Ihr Verständnis.

[Programm](#)

Weitere Anbieter

- | **AFC** Air Flow Consulting afc.ch
Brandschutzfachmann
- | **Berner Fachhochschule** bhf.ch
Modulare Kurse
- | **GVB** Gebäudeversicherung Bern gvb.ch
Brandschutzkurs QSS1
- | **GVZ** Gebäudeversicherung Kanton Zürich gvz.ch
Brandschutzfachmann
Workshop, Module nach Themen
- | **Swiss Safety Center** svit-gruppe.ch
Grundkenntnisse in der Ausführung QSS1