

Sachregister

Das Sachregister bietet Ihnen die Übersicht aller, in den letzten 12 Jahren im Brandschutzkatalog veröffentlichten Fachbeiträge, in Österreich geltenden Gesetze, Vorschriften und Richtlinien in Bezug auf den Brandschutz, sowie brandschutztechnischen Prüfergebnisse und ein Verzeichnis der wichtigsten brandschutztechnischen Organisationen, die im Brandschutzkatalog präsentiert wurden. Beachten Sie bitte die folgenden Hinweise, diese werden Ihnen den Umgang mit dem Sachregister erleichtern.

Neben der alphabetischen Reihenfolge ist das Verzeichnis in folgende Themenschwerpunkte gegliedert:

- **Allgemeine Beiträge**
- **Gesetze, Richtlinien und Verordnungen**
- **Verzeichnisse und Tabellen**
- **Organisationen**
- **Brandschutztechnische Prüfergebnisse**
- **Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz**
- **Richtlinien des Österreichischen Bundesfeuerwehrverbandes**

Möchten Sie sich zum Beispiel über Richtlinien für die Erstellung von Brandschutzkonzepten informieren, so können Sie im Abschnitt **Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz** unter dem Stichwort "BRANDSCHUTZKONZEPTE" in der Spalte 2010 den Hinweis auf die Seite 74 (Brandschutzkonzepte, TRVB 107) finden.

Außerdem finden Sie im Abschnitt **Allgemeine Beiträge** Hinweise auf Veröffentlichungen zu diesem Thema in der Ausgabe 2009 auf Seite 16 und in der Ausgabe 2011 auf Seite 20.

Die Redaktion hofft, Sie mit diesem Sachregister bei der Verwendung der bisher erschienenen Brandschutzkataloge als Sammel- und Nachschlagewerk unterstützen zu können.

Sammelband - Ausgabejahr / Seite

	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Allgemeine Beiträge

20 JAHRE INNOVATION – 20 Jahre für den Brandschutz	20											
2013 – DAS "JAHR DER EIGENKONTROLLE"				22								
25 JAHRE – BRANDSCHUTZFORUM AUSTRIA					22							
3. MAI 2010, Der – und seine Folgen			61									
BRANDABSCHOTTUNGEN zwischen Norm und Praxis					51							
BRANDSCHUTZ ALS TEIL EINES UMFASSENDEN GEBÄUDEAUSWEISES, Der –		52										
BRANDSCHUTZ BEI VORGEHÄNGTEN HINTERLÜFTETEN FASSADEN										62		
BRANDSCHUTZ IM BETRIEB, Verantwortung, Möglichkeiten, Performance		16										
BRANDSCHUTZ IM HOLZBAU										30		
BRANDSCHUTZ IN DER PETROCHEMISCHEN INDUSTRIE								70				
BRANDSCHUTZ IN ÖSTERREICH: Überlegungen zum aktuellen Sicherheitsniveau						16						
BRANDSCHUTZ UND DER STRASSENVERKEHR										16		
BRANDSCHUTZ–FACHTAGUNG Wissenschaftliche –											35	
BRANDSCHUTZBEREICH, Neue Verordnung und Normen im –						34						
BRANDSCHUTZBUCH Digitales – Brandschutzdokumentation												44
BRANDSCHUTZFORUM AUSTRIA, Das –			16	22								

Sammelband - Ausgabejahr / Seite	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
BRANDSCHUTZFORUM AUSTRIA: STETS AM PULS DER ZEIT!							22					
BRANDSCHUTZGÜTEZEICHEN IN NEUEM GEWAND										42		
BRANDSCHUTZKLAPPEN, Europa/Österreich und die –						62						
BRANDSCHUTZKONZEPT ...und das – übernehmen ohnehin auch Sie?...							84					
BRANDSCHUTZKONZEPTE in der Praxis	16											
BRANDSCHUTZKONZEPTE – umfassend gesehen			20									
BRANDSCHUTZKONZEPTE machens möglich – Sicherheit, Nachhaltigkeit und Kostenbewusstsein					50							
BRANDSCHUTZMANSCHETTEN Anforderungen an – gemäß ÖNorm EN 1366–3			51									
BRANDSCHUTZRATGEBER FÜR BEHINDERTE PERSONEN und BetreuerInnen im Privatbereich									68			
BRÄNDE VON AKKUS – eine immer intensiver werdende Gefahr												16
CEN TS 45545, Weiterentwicklung der – Herausforderung im Schienenverkehr			70									
CHECKLISTE FÜR AUSBILDUNGSERFORDERNISSE										27		
DAS BRANDSCHUTZFORUM WÄCHST!								22				
DER EUROPÄISCHE VERBAND FÜR PASSIVEN BRANDSCHUTZ – EAPFP								45				
DER INGENIEUR HAT'S "SCHWÖR" ...								16				
DIE NEUE ÖNORM B 3800–ER–REIHE, Aktuelles aus der Brandschutznormung –					68							
DIE NEUE PRODUKTNORM EN 16034									30			
DRUCKBELÜFTUNG von Treppenträumen in Hochhäusern					58							
EINSATZ DIGITALER WERKZEUGE Der – für eine höhere Qualität im Baulichen Brandschutz								68				
EPOXY BRANDSCHUTZBESCHICHTUNGEN für den Stahlbau					36							
ES KANN NUR IN DIE ZUKUNFT GEHEN									16			
EU–BAUPRODUKTE(N)VERORDNUNG BPV – Das Wissen oder Wissen müssen nach der												20
EU–BAUPRODUKTENVERORDNUNG Die – für EU–weite harmonisierte Bedingungen									50			
EU–BAUPRODUKTEVERORDNUNG					64							
EU–DATENSCHUTZ–GRUNDVERORDNUNG (DSGVO) – Bauproduktenverordnung										50		
EVAKUIERUNG von mobilitätsbeeinträchtigten Personen				54								
F90 ENTGÜLTIG ABSCHIED NEHMEN, 2010 – Das Jahr in dem wir von –		48										
FASSADEN MIT WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEMEN, Brandschutztechnische Anforderungen an –						38						
FASSADENBEGRÜNUNGEN, Brandverhalten von –											42	
FASSADENBEGRÜNUNGEN, Aktuelle Entwicklungen zum Brandschutz bei –												48

Sammelband - Ausgabejahr / Seite	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
GESUNDHEITS- UND SOZIALEINRICHTUNGEN Brandschutztechnische Sicherheitsstandards in –							58					
GÜTEZEICHEN Austria – für Brandschutzmanagement											32	
HARMONISIERTEN BAUTECHNISCHEN BESTIMMUNGEN, Der Weg zu den –	48											
HOLZ 5 PLUS – ein Forschungsprojekt der MA 39			66									
HOLZBAU Brandschäden im – richtig sanieren												25
KOMPLEXITÄT IM BRANDSCHUTZWESEN, Wie “brandsicher” leben wir wirklich?				16								
LEICHTBAU, Brandschutz im –					42							
LEICHTE SCHACHTWÄNDE UND EINBAU VON BRANDSCHUTZKLAPPEN							32					
LEISTUNGSERKLÄRUNG FÜR ENTRAUCHUNGSKLAPPEN Kann ich überhaupt ausschreibungskonform anbieten? Wird meine neue Anlage dann überhaupt abgenommen?							66					
MA 39 NIMMT MODERNE BRANDPRÜFHALLE IN BETRIEB Brandschutz der Zukunft –								56				
MUT BEIM BRANDSCHUTZ? Ein Sittenbild oder wahrscheinlichkeitsmathematische Minderleistung?					16							
NATURBRANDVERSUCH AN FASSADENBEGRÜNUNG									56			
OBJEKTSICHERHEITSPRÜFUNGEN FÜR WOHNGEBÄUDE									46			
ÖNORM B 3800–4 – Ende der Koexistenz	42											
ÖNORM B 3800–8, PRÜFUNG VON BRANDSCHUTZSCHILDEN, Erste Prüferfahrungen mit der –						66						
PRODUKTNORM FÜR FENSTER, TÜREN UND TORE EN 16034: Die neue – mit Feuer und Rauchschutzeigenschaften							72					
QUALITÄT DURCH BRANDSCHUTZMANAGEMENT									42			
RAUCHFREIHALTUNG von Flucht- und Rettungswegen in mehrgeschoßigen Bauten					52							
RWA-VENTILATOR-DIAGNOSE-SYSTEM		45										
SCHWARZE SCHAFE AUF DER BRANDSCHUTZWIESE									22			
SOLARMODUL-ABSCHALTSYSTEM SOLTEQ-BFA							52					
TECHNISCHE ENTWICKLUNG DER DRUCKBELÜFTUNG		70										
TRENDS IM BAULICHEN BRANDSCHUTZ										46		
ULTIMA RATIO “BRANDSCHUTZ”							17					
ÜBERPRÜFUNG VON BRANDSCHUTZ- UND BRANDRAUCHSTEUERKLAPPEN		68										
VERANTWORTLICHKEITEN IM BRANDSCHUTZBEREICH								50				
Verzeichnisse und Tabellen												
BRANDSCHÄDEN, Die – in Österreich	57	58	60	60	60	60	64	74	74	74	54	54

Sammelband - Ausgabejahr / Seite	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
PRODUKT-INSERENTENVERZEICHNIS	65	81	81	69	77	77	93	81	81	81	77	61
TECHNISCHEN RICHTLINIEN VORBEUGENDER BRANDSCHUTZ (TRVB), Verzeichnis der –	60	76	76	64	72	72	88	76	76	76	72	56
Organisationen												
BRANDSCHUTZ- UND SICHERHEITSKONSULT – ADSUM									26	22	22	
BRANDSCHUTZFORUM AUSTRIA	21	21	23	23	23	23	23	23	23	27	17	19
BRANDVERHÜTUNGSSTELLEN, Österreichische –	62	78	78	66	74	74	90	78	78	78	72	58
BUNDESFEUERWEHRVERBAND, Österreichischer –	62	78	78	66	74	74	90	78	78	78	72	58
INSTITUT zur Förderung von Brandschutz und Sicherheit (IFBS)	17	17	17	19	19	19	17	19	19	19	19	17
PRO-BRANDSCHUTZ, Vereinigung		59										
Brandschutztechnische Prüfergebnisse												
PRÜFERGEBNISSE des Institutes für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung – IBS	30	28	36	28	28	14	14	26				
PRÜFERGEBNISSE der OFI Technologie & Innovation GmbH	38	44	46	38	38	46	55	44	34	34	24	24
PRÜFERGEBNISSE des Institut für Ökologie, Technik und Innovation, Österreichisches Textil-Forschungsinstitut – ÖTI	50	40	48	43		48	48	46	38	38	38	
PRÜFERGEBNISSE der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien, MA 39 – VFA	14	14	14	14	14	28	26	14	14	14	14	14
Technische Richtlinien Vorbeugender Brandschutz												
BRANDSCHUTZKONZEPTE, TRVB 107 (Auszug)		74										
DEFINITIONEN TRVB 001 (Auszug)												34
DRUCKBELÜFTUNGSANLAGEN (DBA), TRVB 112 (Auszug)											60	
ERSTE UND ERWEITERTE LÖSCHHILFE, TRVB 124 (Auszug)									64			
FEUERWEHRAUFZÜGE, TRVB 150 (Auszug)	46											
FLÄCHEN FÜR DIE FEUERWEHR AUF GRUNDSTÜCKEN TRVB 134 (Auszug)										54		
LEITUNGEN UND DEREN DURCHFÜHRUNGEN Brandschutztechnische Anforderungen bei –, TRVB 110 (Auszug)								62				
RAUCHABZUG FÜR STIEGENHÄUSER, TRVB 111 (Auszug)	44											
VERKAUFSSTÄTTEN, Baulicher und Technischer Brandschutz, TRVB 138				48								
Richtlinien des Österreichischen Bundesfeuerwehrverbandes												
ÜBERWACHUNG BRANDGEFÄHRLICHER TÄTIGKEITEN in Betrieben, VB-03		60										