

# Inhaltsverzeichnis

	Seite
Veranstalter, Partner-Verbände und ideelle Träger	19
Partner	22
<b>Teil A</b>	
<b>1 Brandschutzmarkt</b>	
1.1 Brandschutz in Großprojekten – haben wir ein Problem? <i>Thomas Kempen</i>	25
1.2 Zusammenwirken von baulichem, anlagentechnischem und organisatorischem Brandschutz <i>Josef Mayr</i>	31
1.3 Brandschutzmarkt Deutschland – Prognose bis 2015 <i>Martin Langen</i>	45
<b>2 Betrieblicher Brandschutz</b>	
2.1 Industriebaurichtlinie 2014 – Änderungen für Brandschutzbeauftragte <i>Dr. Ralf Heidelberg</i>	49
2.2 TRGS 510 Gefahrstoff - Lagerung – die neuen Brandschutzanforderungen der Fassung 2013 <i>Dr. Achim Stöckmann</i>	55
2.3 Kennzeichnungspflicht nach ASR A 1.3 <i>Lars Oliver Laschinsky</i>	63
2.4 Haftung bei Brandschutz im Betrieb <i>Dr. Till Fischer</i>	79
<b>3 Sicherheitskonzepte</b>	
3.1 Sicherheitskonzepte für Veranstaltungen <i>Holger Walkenhorst</i>	85
3.2 Sicherheitskonzepte – Sicht der Feuerwehr <i>Dirk Aschenbrenner</i>	91
3.3 Ingenieurmethoden des Brandschutzes – aktuelle Regeln <i>Georg Spennes</i>	103
3.4 Tipps zur Beurteilung von Simulationen <i>Kathrin Grewolls</i>	115

**Teil B**

<b>1</b>	<b>Brandschutzrecht</b>	
1.1	Beispiele zum Umgang mit Abweichungen bei Bauprodukten <i>Thomas Krause-Czeranka</i>	119
1.2	Aktuelle Rechtsprechung zum Brandschutz <i>Stefan Koch</i>	131
1.3	Noch zulässige Abweichung oder Zustimmung im Einzelfall? <i>Götz Winter</i>	141
<b>2</b>	<b>Museum für Naturkunde Berlin (Praxis-Beispiel)</b>	
2.1	Anforderungen und Lösungen im Brandschutzkonzept <i>Gernot Wagner</i>	145
2.2	Ausführung der Feuerschutzabschlüsse <i>Claus Schmid</i>	157
2.3	Brandmelde- und Löschtechnik im Museum <i>Dr. Reinhold Herbst</i>	167
<b>3</b>	<b>Brandschutz in Europa</b>	
3.1	BauPVO – Konsequenzen für Hersteller, Planer und Errichter <i>Hans-Rainer Wirth</i>	189
3.2	Engineering methods in Europe (in Englisch) <i>K. Wallasch/M. Strömgren</i>	211
3.3	Brandschutzplanung in Osteuropa <i>Martin Engel</i>	223

**Teil C**

<b>1</b>	<b>Leitungs- und Lüftungsanlagen</b>	
1.1	Neues bei Leitungs- und Lüftungsanlagen <i>Manfred Lippe</i>	229
1.2	Bauüberwachung auf dem Papier – Defizite erkennen, vermeiden, beheben <i>Karl-Olaf Kaiser</i>	233
1.3	Planungs- und Ausführungsfehler bei Brandschutzklappen <i>Peter Vogelsang</i>	249
<b>2</b>	<b>Entrauchung</b>	
2.1	Rauchabzug in Sonderbauvorschriften – Sicht der ARGEBAU <i>Klaus-Dieter Wathling</i>	251
2.2	Brandgefahren bei Elektrofahrzeugen <i>Thorsten Prein</i>	259

---

2.3	Rauchschutzdruckanlagen – Planung und Ausführung <i>Michael Narr</i>	271
2.4	Rauchabzug – Brandfallsteuerung für Planer und Errichter <i>Ulrich Koch</i>	283
<b>3</b>	<b>Löschtechnik für Sonderbauten</b>	
3.1	Konzepte nach der M IndBauRL 2014 <i>Dietrich Bank</i>	295
3.2	Wasser-Löschanlagen – welche Vorschrift zählt? Sprinkler- richtlinien im Kontext der Anwendung <i>Ludger Tegeler</i>	307
3.3	Sprinklerschutz des Holztragswerks im Wälderhaus <i>Thomas Gwenner</i>	309
3.4	Löschanlagen in Recyclingbetrieben <i>Albert Orglmeister</i>	319
<b>Teil D</b>		
<b>1</b>	<b>Abweichungen und Erleichterungen</b>	
1.1	Konzepte für Sonderbauten im Bestand <i>Ralf Heidelberg</i>	321
1.2	Brandschutzkonzepte mit Abweichungen <i>Lutz Battran</i>	331
1.3	Die neue DIN 4102-4 – Hinweise für die Praxis <i>Christiane Hahn</i>	333
<b>2</b>	<b>Brandschutz für Ältere</b>	
2.1	Konzepte für Seniorenwohn- und Pflegeeinrichtungen <i>Bert Wieneke</i>	343
2.2	Barrierefrei und Sicher – ein Widerspruch? <i>Simone Meyer</i>	353
<b>3</b>	<b>Alarmierung in Sonderbauten</b>	
3.1	Brandmeldeanlagen in Alten- und Pflegeeinrichtungen sowie Kitas <i>Mike Bohl</i>	363
3.2	Sprachalarmierung – Konsequenzen aus der DIN 14675 <i>Andreas Simon</i>	369

**Anhang**

<b>A.0</b>	<b>Download und WebCast der Vorträge</b>	<b>378</b>
<b>A.1</b>	<b>Referenten</b>	<b>379</b>
<b>A.2</b>	<b>Teilnehmer</b>	<b>391</b>
	<b>Termin Brandschutzkongress 2015</b>	<b>423</b>
	<b>Notizen</b>	<b>424</b>