



Brandschutzforum Austria – 18. Aprilsymposium **„Brand- und Katastrophenschutz im neuen Jahrtausend“** **7. April 2017, Steiermarkhof, Graz**

Spezialseminar 3: Der Rauch muss raus! **Wie man den „Rauchteufel“ bekämpfen kann!**

07.30 – 08.15	Einlass, Registrierung	
08.15 – 09.00	„Aussteller-Frühstück“ – Präsentation der Fachaussteller	
09.00 – 09.15	Eröffnung der Veranstaltung Grußworte des Bürgermeisters der Stadt Graz und der Präsidenten des ÖBFV und des BFA	Mag. Siegfried Nagl, PRÄS LBD Albert Kern,
09.15 – 09.20	Saalwechsel vom großen Saal ins Spezialseminar	
09.20 – 09.30	Einleitung/Tagesablauf/Hinweise Begrüßung	Ing. Alfred Enko, MSc BFA, Seminarleitung
09.30 – 10.20	Rauchgase – wie moderne Kampfstoffe? Die multiple Wirkung von Rauchgasen und ihre Gefahren bei Bränden	Dr. Otto Widetschek GF-BFA
10.25 – 11.15	Es hat gebrannt – was nun? Die moderne Brandschadensanierung im Notfallplan	Christian Kohl Fa. Polygon
11.20 – 11.45	Mobile Brandentrauchungsanlagen Der Einsatz von Hochdrucklüftern und Großventilatoren	Ing. Klaus Tschabuschnig LFV Kärnten
11.45 – 12.00	Vorstellung des Rauchhauses des BFA	BM Gernot Klopff BF Graz
12.00 – 13.00	Mittagspause (blauer Bon) & Besuch der Fachausstellung	
13.00 – 13.50	Welche Entrauchungsanlagen gibt es? Ein Streifzug durch die TRVB 111, 112 und 125	Ing. Dr. Alfred Pölzl, MSc Fa.pt Brandschutzmanagement
13.55 – 14.40	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen in der Praxis Intelligente Systemlösungen für den Betrieb	A. Strohmayer, MSc, MBA Fa. D + H
14.40 – 15.20	Abnahme, Prüfung und Wartung von Entrauchungsanlagen Prüforgane und die Eigenverantwortung des Betreibers	Ing. Friedrich Nechuntny Prüfstelle des ÖBFV
15.20 – 15.40	Kaffeepause in der Fachausstellung	
Abschlussvortrag für alle TeilnehmerInnen		
15.40 – 16.40	Der Rauch ist die Gefahr! Neue Simulationstechniken im praktischen Einsatz (mit einer Großdemonstration vor Ort)	Michael P. Jordan Fa. Firefog
anschließend	Verlosung der Sachpreise unter den <u>anwesenden</u> TeilnehmerInnen	

4. Entwurf, 31.8.2016, Owid

Programmänderungen vorbehalten