Beginn	Ende	Thema	Wer			
23.05.2024 - 1. Tag : 11 UE a 0,5 Std.						
08:00 Uhr		Eintreffen (Frühstückssnack & Kaffee, Tee, Wasser)	Alle			
08:00 Uhr	09:00 Uhr	Anmeldung	Robert Fuchs + Team			
09:00 Uhr	09:15 Uhr	Begrüßung, Eröffnung, Ausblick	A. Rieger, G. Trinker, T. Docekal, Firma Palfinger			
09:15 Uhr	10:00 Uhr	Umstellung auf fluorfreie Schäume bei BASF SE – vom Kleinlöschtest zum Schaumkonzept für ein Chemiewerk	Dr. Martin Kaller (BASF)			
10:00 Uhr	10:30 Uhr	Schaummitteltausch im anlagentechnischen Brandschutz unter Berücksichtigung der gleichzeitigen Verwendung bei einer Betriebsfeuerwehr Übersicht über die Unterschiede von fluorhaltigen und fluorfreien Schaummitteln. Anforderungen an Zumischsysteme und Schaumerzeuger. Dekontamination bestehender Anlagen. Umbau stationärer Anlagen an konkreten Beispielen	Ing. Andreas Lampl, MA			
10:30 Uhr	11:00 Uhr	Megatrends - Trendmap 3.0 Wohin entwickeln wir uns in der Zukunft	Alexander Ronacher (Firma Rosenbauer)			
11:00 Uhr	11:30 Uhr	Pause (Getränke, Kaffee, Tee)	Alle Teilnehmer inkl. Firmenvertreter			
11:30 Uhr	12:00 Uhr	Digitale Sicherheits- und Brandschutzdokumentation - Vorteile der digitalen Dokumentation - Funktionen eines digitalen Brandschutzbuchs - Erhöhung der Sicherheit durch mobile Kontrollen - Erweiterte Sicherheitskontrollen durch flexible Softwarelösung	Harald Dunst (Firma Proventor)			
12:00 Uhr	12:30 Uhr	Digitale Einsatzunterstützung bei Großschadenslagen Alarmierung, Informationsaustausch, Sensorintegration, Live-Streaming	Lukas Zeller, Firma Rosenbauer			
12:30 Uhr	13:00 Uhr	Trend im Brandschutz Mit innovativem Brandschutz wird die Transparenz erhöht, die Reaktionszeit im Falle einer Störung verkürzt und Wartungsprozesse verbessert. • Neue Detektionsverfahren • Löschanlagen quo vadis • Digitalisierung und Datenverteilung	Peter Toncar, Portfoliomanagement Gebäudetechnik Siemens Österreich			
13:00 Uhr	14:00 Uhr	Mittagspause (inkl. Büffet und Getränke)	Alle Teilneher inkl. Firmenvertreter			
14:00 Uhr	14:30 Uhr	Ingenieurmethoden im Betriebsbrandschutz - Rechtliche Grundlage für die Ingenieurmethodik - Grober Überblick über die Arten der Ingenieurmethoden - Überblick über die Simulationen - Anwendungsfälle	Dipl. Ing. Oliver Greßlehner FireX Greßlehner GmbH			

Beginn	Ende	Thema	Wer
14:30 Uhr	15:00 Uhr	Gasexplosion bei Umbauarbeiten Firma Metatynea Krems	Josef Schrabauer, HBI Kommandant der BTF Metadynea Austria Krems
15:00 Uhr	15:30 Uhr	·	Josef Schrabauer, HBI Kommandant der BTF Metadynea Austria Krems
15:30 Uhr	16:00 Uhr	Pause (Getränke, Kaffee, Tee)	Alle Teilnehmer inkl. Firmenvertreter
16:00 Uhr	16:30 Uhr	Virtual Reality in der Feuerwehrausbildung Ausbildungsmöglichkeiten im Betriebsbrandschutz	Gerald Czech, Michael Buchbauer
16:30 Uhr	17:00 Uhr		Ing. G. Vogler Brandverhütung Burgenland, ÖBFV FA-BTF
17:00 Uhr	17:15 Uhr	Abschluß 1. Tag Ausblick 2. Tag	A. Rieger, T. Docekal, J. Grubmüller
17:30 Uhr	18:30 Uhr	Präsentationen der Firmen (Untergeschoss)	Alle Teilnehmer inkl. Firmenvertreter
18:30 Uhr	22:00 Uhr	Abendveranstaltung (Steh-Büffet, Unterhaltungsmusik)	Alle Teilnehmer inkl. Firmenvertreter
22:30 Uhr		Ende der Abendveranstaltung - Abbau der Stehtische, Rückbau auf Kinobestuhlung	Fachausschuss-Mitglieder

24.05.2024 -	2. Tag:	5 UE a 0,5 Std.	
07:30 Uhr	08:30 Uhr	Aufbau der Bestuhlung	Fachausschuss-Mitglieder
08:00 Uhr		Eintreffen, Firmenpräsentationen	Alle Teilnehmer inkl. Firmenvertreter
08:50 Uhr	09:00 Uhr	Eröffnung des 2. Tag, Ausblick	A. Rieger, J. Grubmüller
09:00 Uhr	09:30 Uhr	Informationen aus dem ÖBFV, Referat 4 Vorbeugender Brandschutz & Katastrophenschutz (TRVB, Normen, Richtlinien)	BFR Ing. Martin Mittnecker
09:30 Uhr	10:00 Uhr	Informationen aus dem ÖBFV, Referat 5 Einsatz & Ausbildung	BFR Ing. Klaus Tschabuschnig
10:00 Uhr		Neuerungen ÖBFV RL VB-01 Neuerungen in der ÖBFV-RL VB-01	OBR Ing. Michael Tischleritsch
10:30 Uhr	11:00 Uhr	Pause (Getränke, Kaffee, Tee)	Alle Teilnehmer inkl. Firmenvertreter
11:00 Uhr	11:30 Uhr	Chancen für Betrieben mit Betriebsfeuerwehr Vorbeugender und Abwehrender Brandschutz im Betrieb	Podiumdiskussion: Andreas Rieger G. Schönecker, T. Docekal, J. Grubmüller
11:30 Uhr	12:00 Uhr	Aktuelle Informationen aus dem ÖBFV Informationen aus dem Präsidium	FPräs Robert Mayer, MSc
12:00 Uhr	12:15 Uhr	Abschlussdiskussion, Ende der Veranstaltung	A. Rieger, T. Docekal, FPräs Robert Mayer, MSc
12:15 Uhr	13:30 Uhr	Mittagessen (Snacks und Getränke)	Alle Teilnehmer