



BFA Brandschutzforum Austria GmbH
27. INTERNATIONALES APRILSYMPOSION:
Brand-, Katastrophen- und Umweltschutz
im neuen Jahrtausend
16. April 2026, Novapark Flugzeughotel Graz

Spezialseminar 2: Streifzug durch den Betriebsbrandschutz

ab 8.00	Einlass, Registrierung	
8.15 – 8.45	Eröffnung der Fachausstellung	
8.45 – 8.55	Eröffnung der Veranstaltung <i>Begrüßung</i>	Harald Burgstaller <i>Seminarleitung</i>
8.55 – 9.30	Lithium-Ionen-Akkus im Betriebsalltag – sichere Ladezonen und Ladeschränke <i>Praxisleitfaden für sichere Lagerung, Brandabschnittsbildung, Auswahl geeigneter Melder</i>	Harald Burgstaller <i>BFA</i>
9.30 – 10.05	Cyberangriffe auf Brandmeldeanlagen (BMA) und Gebäudeleittechnik (GLT) <i>Was tun, wenn Systeme manipuliert oder ausfallen? Notfallplan, Rollenverteilung, Wiederanlaufkonzept.</i>	Martin W. Sturl, B.A. <i>Siemens AG</i>
10.05 – 10.40	Serverräume und Rechenzentren <i>Früherkennung und Löschrategien im Vergleich</i>	Roland Milla, MA <i>Pyro Brandschutz GmbH</i>
10.40 – 11.00	Kaffeepause in der Fachausstellung	
11.00 – 11.35	Intelligent & Sicher <i>Batteriemanagement bei Lithium-Ionen-Akkus</i>	Georg Hoffmann <i>Accupower GmbH</i>
11.35 – 12.10	Pflegeeinrichtungen und Krankenhäuser – Evakuierung im Nachtdienst und Sauerstoffversorgung <i>Realistische Ablaufpläne, technische Hilfsmittel, Kommunikation mit Einsatzleitung</i>	Harald Burgstaller <i>BFA</i>
12.10 – 12.45	Brandkatastrophe in Crans Montana <i>Hintergründe und Erkenntnisse für Betreiber von Veranstaltungsstätten und Nachtgastronomie</i>	Dr. Otto Widetschek <i>BFA</i>
12.45 – 13.55	Mittagspause & Besuch der Fachausstellung	
13.55 – 14.30	Recyclinganlagen <i>Brandschutz bei Alt-Batterien und -Akkus</i>	Ing. Wolfgang Kremsl <i>Saubermacher Dienstleistungs AG</i>

./.



27. INTERNATIONALES APRILSYMPOSION: Brand-, Katastrophen- und Umweltschutz im neuen Jahrtausend

14.30 – 15.05

KI-basierte Robotik im Katastrophenschutz
Unterstützung von Einsatzkräften in Krisensituationen

DI Dr. Markus Bergen, BSc
Joanneum Research

15.05 – 15.30

**Kaffeepause in der Fachausstellung,
Ausgabe der Brandschutzpässe**
im Registrierungsbereich

anschließend
gemeinsames Programm für alle TeilnehmerInnen
im großen Saal

15.30 – 16.10

Problemfelder 2026 – Photovoltaik, KI in der Brand- Podiumsdiskussion
Bekämpfung, Klimawandel und Katastrophenmanagement
DI Irmgard Eder (Stadt Wien MA 37), **DI Dr. Markus Bergen**
(Joanneum Research), **Mag. Gilbert Sandner** (Stadt Graz)
Dr. Otto Widetschek (BFA), **Harald Burgstaller** (BFA)

BRANDSCHUTZ „LIVE ACT“ für alle TeilnehmerInnen

Bitte folgen Sie dem Moderator ins Freie!

16.10 – 17.00

Brandschutz-„Live Acts“
Brand- und Löschversuche: Photovoltaik (Jost),
Schaltschränke (Fire Destroyer), Robotik im Feuerwehr-
Einsatz (BFVGU)

Gernot Rieger
LFV Steiermark

anschließend

Verlosung der Sachpreise unter den anwesenden TeilnehmerInnen