



BFA Brandschutzforum Austria GmbH
27. INTERNATIONALES APRILSYMPOSION
16. April 2026, Novapark Flugzeughotel Graz

**Hauptseminar: Brand-, Katastrophen- und
Umweltschutz im neuen Jahrtausend**

ab 8.00	Einlass, Registrierung	
8.15 – 8.45	Eröffnung der Fachausstellung Moderation	Verena Kicker
8.45 – 8.50	Eröffnung der Veranstaltung Begrüßung	Dr. Otto Widetschek
8.50 – 9.25	Was wir aus 2025 lernen sollten! Schlaglichter: Erkenntnisse im Brand-, Katastrophen- und Umweltschutz	Dr. Otto Widetschek BFA
9.30 – 10.05	Hitzeaktionspläne für Städte und Gemeinden Hitzeaktionsplan für Graz	Mag. Gert Haubenhofer Stadt Graz
10.05 – 10.25	Kaffeepause in der Fachausstellung	
10.25 – 11.00	PV-Anlagen einschließlich Speicher Grundsätzliche Ansätze, Anforderungen lt. OIB-RL (vertikale Anordnung, horizontale Anordnung auf Dach, Energiespeicher)	DI Herbert Hasenbichler BV Steiermark
11.05 – 11.40	Haftungsrechtliche Aspekte bei Bränden mit PV-Anlagen	Mag. Peter Schöppl Kanzlei Schöppl / Lehner
11.45 – 12.20	Brandschutztechnische Anforderungen an diverse Fassaden Grundsätzliche Regelungen (ÖNORM B 3800-5, RL 2), spezielle Anforderungen an diverse Fassadentypen (WDVS, Holzfassaden, Fassadenbegrünungen, PV-Module)	DI Irmgard Eder ehem. Stadt Wien MA 37
12.20 – 13.30	Mittagspause & Besuch der Fachausstellung	
13.30 – 13.50	And the winner is... INOWID 2026 Verleihung des BFA-Innovationspreises	Harald Burgstaller BFA
13.55 – 14.30	Katastrophenmanagement im Behördenbereich	Mag. Gilbert Sandner Stadt Graz
14.35 – 15.10	Einfluss des Klimawandels auf Brandschutzstrategien Schwerpunkt Waldbrandbekämpfung	Harald Schaden LFV
15.10 – 15.30	Kaffeepause in der Fachausstellung, Ausgabe der Brandschutzpässe im Registrierungsbereich	



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

**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