

**Fire Sprinkler International 2025**  
**Konferenzprogramm, 2.-3. April**  
***Die Gesellschaft vor Feuer schützen***

**Mittwoch, 2. April**

07:30-09:00 Anmeldung geöffnet

09:00-09:15 Begrüßung

**Begrüßung durch den Moderator der Plenarsitzung**

*Alan Brinson, Geschäftsführer des European Fire Sprinkler Network*

**Begrüßung aus der Stadt Salzburg**

*TBC*

09:15-10:45 Hauptredner

**Mehr als Standard – Löschanlagen in Deutschland**

*Martin Wilske, Wacker Chemie, Deutschland*

**Verweise auf Sprinkler in österreichischen Regelwerken**

*TBC, Österreich*

**Intelligenter Sprinklerschutz**

*Johannes Falk, Vinci & Claas Baier, VdS, Deutschland*

10:45-11:15 Kaffeepause

11:15-12:45 Session 1 – Plenarsitzung – Einführung in die Konferenzthemen

**BESS-Brandbekämpfung in Lagerhallen**

*Björn Maiworm, Feuerwehr München, Deutschland*

**Mehr Sprinkler für den Klimaschutz?**

*Werner Hoyer, Hoyer Brandschutz, Österreich*

**Prüfverordnung und Muster Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmung (MVVTB)**

*Jörg Wilms-Vahrenhorst, BVFA, Deutschland*

## Mittwoch, 2. April, Fortsetzung

12:45-14:00 Mittagessen

14:00-15:30 Sitzung 2

### Lagerung

Moderator – John van Lierop, EFSN

**Verstehen von Verlustverhütungsstrategien für eine Vielzahl automatischer Lager- und Bereitstellungssysteme**

*Wes Baker & Ben Ditch, FM, USA*

**Testen von Autostore für die Zukunft**

*Ingunn Haraldseid, Autostore, Norwegen*

**Erarbeitung von Brandschutzempfehlungen für die Niederstapellagerung mittels Großbrandversuchen**

*Sitki Ulcay & Stephanie Thomas, FM, USA*

### Nachhaltigkeit

Moderator – Alfredo Álvarez, EFSN

**Umweltproduktdeklarationen**

*James Fisher, BRE, Vereinigtes Königreich*

**Lebenszyklusanalysen zeigen Vorteile von Sprinklern**

*Hanna Nauckhoff, Bengt Dahlgren, Schweden*

**Sprinkler Vorratsbehälter als Teil eines Wärmepumpenkreislaufs**

*Ruben de Bruijn, Sprinkler Energy, Die Niederlande*

### Schaum

Moderatorin – Inge Devalez, BFSN

**Umstellung auf fluorfreien Schaum**

*Matthias Prall, Minimax, Deutschland*

**Expertengremium**

*Simon Barratt, Viking, Vereinigtes Königreich; Matthias Prall, Minimax, Deutschland; Martín Serrano, Komtes, Spanien; Gerard Visser, Johnson Controls, Die Niederlande*

15:30-16:00 Kaffeepause

16:00-17:30 Sitzung 3

### Normen I

Moderator – Björn Schaumburg, EFSN

**Ein Update zum Fortschritt mit EN 12845-1**

*Karim Karzazi, AXAXL, Frankreich*

**TRVB 127S – Eine österreichische Ergänzungsnorm zur EN 12845**

*Johann Ettl, Adsum, Österreich*

### Qualität

Moderator – Giorgio Franzini, IFSN

**Verfügbarkeit von Sprinkleranlagen**

*Chris James, Royal Sun Alliance Insurance, Vereinigtes Königreich*

**Victaulic-Schulungsprogramm**

*Dieter Wettel, Victaulic, Deutschland*

**Wie VdS installierte Sprinkleranlagen bewertet**

*Claas Baier, VdS, Deutschland*

### Schutz erneuerbarer Energien

Moderator – Piotr Tofiło, POLIG

**Schutz von Photovoltaikmodulen**

*David Bell, Viking, Vereinigtes Königreich*

**Schutz des Rechenzentrums**

*Dirk Laibach & Erik Klemenz, JCI, Deutschland*

**Schutz von Batterie-Energiespeichersystemen**

*Rüdiger Kopp, Fogtec, Deutschland*

**Donnerstag, 3. April**

09:00-09:05 Mitteilungen

**Moderator der Plenarsitzung**

*Jan Witte, Minimax, Deutschland*

09:05-10:30 Session 4 – Plenarsitzung – Forschung und Innovation

**Update zur Brandbekämpfungsforschung der Forschungsstiftung**

*Jacqueline Wilmot, Fire Protection Research Foundation, USA*

**Fuse, eine Plattform zur Fernprüfung von Sprinkleranlagen**

*Bas-Jan Walhof, Aqua+ Sprinkler Systems, Die Niederlande*

**Demonstration der Fernprüfung einer Sprinkleranlage**

*André Lickefett, Minimax, Deutschland*

10:30-11:00 Kaffee pause

11:00-12:30 Sitzung 5

Ferndienstleistungen

Moderator – Alan Brinson, EFSN

**FM 1330 Zertifizierung der automatisierten Prüfung von Feuerlöschpumpen**

*Witali Engelhardt, FM Approvals & Alex Derksen, Mecon, Deutschland*

**Ferninspektion und -prüfung gemäß den NFPA-Standards**

*Travis Montembault, Peerless Pumps, USA*

**Expertengremium**

*Wouter van Beers, KIWA, Die Niederlande; Tahani Berge, Firemesh, Norwegen; André Lickefett, Minimax, Deutschland; Jason Webb, Potter, USA*

Brennbare Flüssigkeiten

Moderator – Giorgio Franzini, IFSN

**Automatischer Sprinklerschutz für brennbare Flüssigkeiten**

*John LeBlanc & James White, FM, USA*

**Schutz von nicht gelisteten IBCs mit brennbaren Flüssigkeiten durch fluorfreien Schaum**

*Eike Peltzer, E.P. Fire, Deutschland*

Wassernebel

Moderator – Max Lakkonen

**Rekonstruktion von Notre Dame – geschützt mit Wassernebel**

*Florence Casas, Marioff, Frankreich*

**Aktuelle Fortschritte basierend auf Brandtests**

*Bogdan Raciega, Baltic Fire Laboratory, Polen*

**Wassernebel als Alternative zu Sprinkleranlagen**

*Ludger Tegeler, FM, Deutschland*

**Donnerstag, 3. April, Fortsetzung**

13:45-15:15 Sitzung 6

Bauen mit Holz

Moderator – Alasdair Perry, BAFSA, VK

**Sprinkleranlagen und Holzgebäude in Schweden**

*Oscar Löfgren, Brandkonsulten, Schweden*

**Mögliche Gestaltungsfreiheiten bei Sprinklern in Holzgebäuden in Deutschland**

*Knut Czepuck, Ministerium für Heimat, Kommunales, Bau und Gleichstellung des Landes Nordrhein-Westfalen, Deutschland*

**Sprinklerdesign zum Schutz moderner Bauweisen**

*Dale Kinnersley, The FPA, Vereinigtes Königreich*

Normen II

Moderator – Youcef Ouammou, EFSN

**Aktualisierungen zu NFPA 13**

*Bob Caputo, AFSA, USA*

Anwendungen

Moderator – Alfredo Álvarez, EFSN

**Eine kombinierte FM- und VdS-Anerkennung für ein neues Shuttle-Lagersystem**

*Johannes Zimmermann, SSI-Schäfer, Deutschland*

**Groß angelegte Brandversuche von Elektrofahrzeugen in Tunneln**

*Phil Friday, Reliable, USA*

**Musikverein & W&H Dentalwerk – interessante Wassernebelprojekte in Österreich**

*Michael Bindreiter, Aquasys, Österreich*

15:15-15:45 Kaffeepause

15:45-17:15 Session 7 – Plenarsitzung

**Moderator der Plenarsitzung**

*Alan Brinson, EFSN*

**Ein Überblick über die Wassernebeltechnologie**

*Max Lakkonen, IWMA, Finnland*

**Groß angelegter Brandversuch zur Entwicklung eines Pick-Tower-Schutzkonzeptes**

*Stefan Falk, Vinci, Deutschland*

**Tesla-Ökosystem und die Feuerwehr – ein Überblick über Energiespeichersysteme für Elektrofahrzeuge und deren Aufladung**

*Christina Francis, Tesla, USA*

**Closing Remarks**

*Volker Bechtloff, EFSN-Vorsitzender*

19:00 Optional Gala Dinner – Stiegl-Keller