



Verein zur Förderung von  
Ingenieurmethoden im Brandschutz e.V.

## TEILNAHMEBESTÄTIGUNG

Der VIB – Verein zur Förderung von Ingenieurmethoden im Brandschutz e. V., vertreten durch Herrn Udo Kirchner (1. Vorsitzender) bestätigt, dass

**Herr Tom Schilling**

an nachfolgend genannter Veranstaltung zur Förderung von Ingenieurmethoden im Brandschutz teilgenommen hat:

- Art:** Wissenschaftliche Fachtagung  
**Ort:** Frankfurt, NH Frankfurt City Hotel  
**Datum:** Montag, 21. November 2011  
**Dauer:** 1/2 Tag  
**Themen / Inhalte:**
- Kalibrierung von Simulationen durch Brandversuche
  - Anwendungs- und Erfahrungsbericht CXF-Ansys
  - Vorstellung der Software Pyrosim
  - Vorstellung des neuen B-Modelers
  - Bericht zur Qualitätssicherung Spillplume, Entzündungsmodell
  - Einführung in die neue Datenbankplattform PKM



Stuttgart, den 21. November 2011

Udo Kirchner  
VIB, der 1. Vorsitzende

1. Vors.: Dipl.-Ing. (FH) Udo Kirchner – D-70174 Stuttgart, Friedrichstraße 10  
2. Vors.: Dipl.-Ing. Alexander Kunz, MSc – A-2344 Maria Enzersdorf, Pachergasse 13  
3. Vors.: Dipl.-Ing. Jürgen Hahn – D-04317 Leipzig, Teubnerstraße 11  
4. Vors.: Dipl.-Ing. (FH) Kathrin Grewolls, MEng – D-89077 Ulm, Einsteinstraße 55

Teilnahmebestätigung

## TEILNAHMEBESTÄTIGUNG

Der VIB – Verein zur Förderung von Ingenieurmethoden im Brandschutz e. V., vertreten durch Herrn Udo Kirchner (1. Vorsitzender) bestätigt, dass

### Herr Tom Schilling

an nachfolgend genannter Veranstaltung zur Förderung von Ingenieurmethoden im Brandschutz teilgenommen hat:

**Art:** Wissenschaftliche Fachtagung

**Ort:** Zürich, Swissôtel

**Datum:** Montag, 07.05.2012

**Dauer:** ganztägig

**Themen / Inhalte:**

- Revision der Brandschutzvorschriften in der Schweiz
- Ingenieurverfahren zur Bemessung von Entrauchungsanlagen in der Schweiz, VSWKI BT101
- Eurocodes und DUN 18 230 – kein Widerspruch?!
- Ergebnisse von Originalbrandversuchen zur Absicherung ingenieurtechnischer Berechnungen
- Möglichkeiten und Grenzen bei der Brandsimulation von Druckbelüftungsanlagen
- Simulation der Feuerwiderstandsdauer von Mauerwerkswänden unter Verwendung stochastischer Analyseverfahren
- Wirtschaftliche Optimierung im Brandschutz
- Anwendungsgrenzen von Zonenmodellen in der Praxis
- Einblicke in neue Funktionen von FDS 6
- GVZ II Ingolstadt – Von der Simulation über die Prüfung zum Versuch
- Numerische Simulation von Betonabplatzungen

Stuttgart, den 07.05.2012



## TEILNAHMEBESTÄTIGUNG

Der VIB – Verein zur Förderung von Ingenieurmethoden im Brandschutz e. V., vertreten durch Herrn Udo Kirchner (1. Vorsitzender) bestätigt, dass

### Herr Tom Schilling

an nachfolgend genannter Veranstaltung zur Förderung von Ingenieurmethoden im Brandschutz teilgenommen hat:

**Art:** Herbsttagung  
**Ort:** Hotel Steigenberger Graf Zeppelin, Stuttgart  
**Datum:** Montag, 09.11.2015  
**Dauer:** ganztags  
**Themen / Inhalte:** **Umgang mit der Brandversuchs-Datenbank**

Kathrin Grewolls - Überblick über die hinterlegten Brandversuche  
Alexander Kunz - Praxisbeispiel zur Anwendung und Zitierung der Brandversuche  
Rechtsanwalt Fischer - Rechtliche Aspekte zur Nutzungsordnung  
Monika Rosemann - Information zu weiteren Brandversuchen  
Udo Kirchner - Diskussion und Perspektive

#### **Ergebnisse des VIB-Strategie-Workshops**

Udo Kirchner - Kurzbericht, Einführung, Mission und Vision des Workshops  
Udo Kirchner - Wofür steht der VIB bei verschiedenen Interessengruppen?  
Kathrin Grewolls - Welchen Wert bringt der VIB den Behörden und dem Brandschutz allgemein?  
Jörg Kasburg - Welche Außenwirkung soll der VIB als Organisation haben?  
Alexander Kunz - Welchen Nutzung und Mehrwert kann der VIB den Mitgliedern bringen?  
Diskussion und Vertiefung der Aspekte und Ergebnisse

Stuttgart, 09.11.2015



1. Vors.: Dipl.-Ing. (FH) Udo Kirchner, D-70174 Stuttgart, Friedrichstraße 10
2. Vors.: Dipl.-Ing. Alexander Kunz, MSc – A-2344 Maria Enzersdorf, Pachergasse 13
3. Vors.: Dipl.-Bauing. (TU) Jörg Kasburg – CH-4020 Basel, Gellertstraße 55
4. Vors.: Dr. Kathrin Grewolls, D-89077 Ulm, Einsteinstraße 55

Bank: Norddeutsche Landesbank Girozentrale  
(IBAN) DE32 2505 0000 0027 6414 14  
(BIC) NOLADE2HXXX

## TEILNAHMEBESTÄTIGUNG

Der VIB – Verein zur Förderung von Ingenieurmethoden im Brandschutz e. V., vertreten durch Herrn Udo Kirchner (1. Vorsitzender) bestätigt, dass

### Herr Tom Schilling

an nachfolgend genannter Veranstaltung zur Förderung von Ingenieurmethoden im Brandschutz teilgenommen hat:

**Art:** Workshop

**Ort:** Hotel Steigenberger Graf Zeppelin, Stuttgart

**Datum:** Sonntag, 08.11.2015

**Dauer:** ganztags

**Themen / Inhalte:**

- Flächennutzungen mit Evakuierungsprogrammen optimieren
- Spezialanwendungen z. B. Theater- oder Schiffsevakuierungen
- Erweiterung des PM-Tools um Besonderheiten bei der Personenstromvereinigung
- Statusbericht der Arbeitsgruppe Evakuierung
- Diskussion der Divergenz zwischen Rimea und BS

Stuttgart, 08.11.2015



Udo Kirchner

VIB, der 1. Vorsitzende