

Fax 0911 424599-50

## Anmeldung zu den Nürnberger Kolloquien zum Brandschutz 2018

Ja, ich nehme an der Veranstaltung am Donnerstag, dem 19.04.2018 teil.

Ich kann an der Veranstaltung nicht teilnehmen, bestelle aber die Tagungsunterlagen in Papierform zum Preis von EUR 57,-

### Teilnehmer

Name, Vorname

Abteilung, Titel

Telefon, Fax

E-Mail (Pflichtangabe für den Versand der Teilnahmebescheinigung)

### Teilnahmegebühr

(inkl. Pausengetränke, Mittagsbuffet und Seminarunterlagen)

**EUR 330,-** \* Standardpreis

**EUR 299,-** \* Frühbucherrabatt bei Buchung bis zum 19.01.2018

sowie ab dem zweiten Teilnehmer aus einem Unternehmen.

\* Umsatzsteuerbefreiung nach § 4 Nr. 21 a/bb UStG.

### Rechnungsanschrift

Firma

Straße, Postfach

PLZ, Ort

Datum

Unterschrift, Stempel



### Moderation:

Dr. Ing. Thomas Maier, Vorstand  
Valentin Maier Bauingenieure AG, Erlangen + Höchststadt

### Veranstaltungsort:

Caritas-Pirckheimer-Haus, Königstraße 64,  
90402 Nürnberg

### Organisation und Veranstaltung:

OHM Professional School gGmbH  
Dürrenhofstraße 4, 90402 Nürnberg  
Claudia Bauer, Tel. 0911/424599-12, Fax. 0911/424599-50  
claudia.bauer@th-nuernberg.de, www.ohm-professional-school.de

### Anmeldung:

Bitte verwenden Sie das Rückfax links auf dieser Seite oder melden Sie sich online an unter [www.brandschutz-weiterbildung.de](http://www.brandschutz-weiterbildung.de).  
Anmeldeschluss ist der 29. März 2018.

### Teilnahme:

Sie erhalten kurzfristig eine Anmeldebestätigung. Rechnung und Anfahrtsbeschreibung gehen Ihnen knapp zwei Wochen vor der Veranstaltung zu. Die Teilnahmegebühr überweisen Sie bitte unter Angabe der Rechnungsnummer, des Veranstaltungstitels und Ihres Namens. Bis 14 Tage vor dem Kolloquium können Sie kostenlos zurücktreten. Bei späterer schriftlicher Abmeldung berechnen wir 50 % Stornogebühr, bei Absagen in der letzten Woche vor Seminarbeginn beträgt die Stornogebühr 100 %. Sie entfällt, wenn Sie einen Ersatzteilnehmer benennen. Falls das Kolloquium durch uns abgesagt wird, werden bezahlte Teilnehmergebühren erstattet, weitere Ansprüche sind ausgeschlossen.

### Noch mehr Informationen finden Sie Online:

[www.ohm-professional-school.de](http://www.ohm-professional-school.de)

[facebook.com/OHMProfessionalSchool](https://facebook.com/OHMProfessionalSchool)

[ohm-professional-school.de/newsletter](mailto:ohm-professional-school.de/newsletter)

Nürnberger Kolloquien  
zum

# BRANDSCHUTZ 2018

Brandschutz und  
Menschenansammlungen

**19. April 2018**

TECHNISCHE HOCHSCHULE NÜRNBERG  
GEORG SIMON OHM

metropolregion nürnberg  
KOMMEN. STAUNEN. BLEIBEN.

GEFMA  
German Facility Management Association

TECHNISCHE HOCHSCHULE NÜRNBERG  
OHM PROFESSIONAL SCHOOL

EINLADUNG

## Die Veranstaltung

- Brandschutz in Versammlungsstätten
- Neue Brandschutzkonzepte an Schulen
- Brandschutz für Kindertageseinrichtungen
- Bauliche Brandschutzmaßnahmen in Hochhäusern

Menschenansammlungen finden sich in den verschiedensten Alltagssituationen: Die Kinder in der Kita oder in der Schule, das Abendessen im Restaurant, der Besuch im Theater u.v.m.. Doch was tun im Brandfall? Dann gilt es geordnet und möglichst schnell die Vielzahl Anwesender in Sicherheit zu bringen.

Welche Herausforderungen damit verbunden sind und welche Lösungsmöglichkeiten sich in der Praxis bewährt haben erfahren Sie auf den 14. Nürnberger Kolloquien zum Brandschutz.

In zahlreichen praxisnahen Vorträgen beleuchten die Experten u.a.

- Anwendungsgrenzen der VStättV
- Risikobetrachtungen bei Personenströmen
- Rettungsmöglichkeiten Hilfsbedürftiger
- Umsetzungsmöglichkeiten baulicher Brandschutzmaßnahme

Ein weiterer Vortrag widmet sich der Diskrepanz von Brandschutzkonzepten und den neu festzulegenden Sicherheitskonzepten im Amok-Fall insbesondere in Schulbauten.

Abgerundet wird das Programm durch einen Impulsvortrag über die Kranzberghütte. Diese wurde vom Berggasthof zur Beherbergungsstätte umgestaltet. Herausforderung ist hier schon allein die Lage, welche eine Feuerwehrzufahrt unmöglich macht.

In der begleitenden Ausstellung haben die Teilnehmer zusätzlich die Möglichkeit sich mit Dienstleistern vor Ort zur praktischen Umsetzung von Brandschutzmaßnahmen auseinander zu setzen.

## Der Veranstalter

Die OHM Professional School ist das Institut für berufsbegleitende Weiterbildung der Technischen Hochschule Nürnberg. Sie geht hervor aus dem Management-Institut der TH Nürnberg und der Verbund Ingenieur Qualifizierung gGmbH. Beide Einrichtungen blicken auf eine mehr als 15-jährige Erfahrung im akademischen Weiterbildungsbereich zurück.

Mit aktuell über 20 maßgeschneiderten Angeboten aus den Bereichen Technik, Informationstechnologie und Wirtschaft ist die OHM Professional School der Partner für zielorientierte akademische Weiterbildung und lebenslanges Lernen in der Metropolregion Nürnberg. Das Portfolio umfasst diverse Studien- und Zertifikatslehrgänge, sowie Fachtagungen, (Firmen-) Seminare und Konferenzen.



## PROGRAMM

Donnerstag, 19. April 2018

### Anmeldung ab 08.30 Uhr

**09.00 – 09.15 Uhr**  
Begrüßung

**Sabine Betz-Ungerer,**  
Geschäftsführerin,  
OHM Professional School gGmbH,  
Nürnberg

Moderation:

**Dr. Ing. Thomas Maier,**  
Vorstand,  
Valentin Maier Bauingenieure AG,  
Erlangen + Höchststadt

**09.15 – 9.30 Uhr**  
Berggasthof am hohen Kranzberg  
Impulsvortrag zu Umbau und  
Nutzungsänderung als Beherbergungsstätte

**Valentin Maier Bauingenieure AG,**  
Erlangen + Höchststadt

**09.30 – 10.30 Uhr**  
Künstlerhaus Nürnberg –  
(k)eine typische Versammlungsstätte

**Dipl.-Ing. Enrico Dammköhler,**  
Geschäftsführer/Gesellschafter HHP  
Süd Beratende Ingenieure GmbH,  
Ludwigshafen/Rhein

**10.30 – 11.00 Uhr**

**Kaffeepause**

**11.00 – 12.00 Uhr**  
Baulicher Brandschutz in Hochhäusern – Beispiele praktischer Umsetzung

**Simon Martens,**  
Vertriebsmanager, PRIORIT AG,  
Oberasbach

**12.00 – 12.30 Uhr**  
Brandschutz im  
Caritas-Pirckheimer-Haus

**Stefan Klaus,**  
Kaufmännischer Leiter,  
Caritas-Pirckheimer-Haus, Nürnberg

**12.30 – 13.30 Uhr**

**Mittagspause**

**13.30 – 14.15 Uhr**  
Brandschutz an Schulen –  
Neue Konzepte, Lerninseln,  
Rettungswege

**Dipl.-Ing. Univ. Jochen Noack,**  
Ingenieurbüro Schöppler Noack Neger,  
Nürnberg

**14.15 – 15.00 Uhr**  
Brandschutz vs Sicherheitskonzepte bei Amok

**Thomas Pöllot, M.Eng.,**  
vorbeugender Brandschutz,  
Stadt Fürth

**15.00 – 15.30 Uhr**

**Kaffeepause**

**15.30 – 16.15 Uhr**  
Tageseinrichtungen für  
(mehr als zehn) Kinder –  
baurechtliche Grundlagen und  
Praxisbeispiele aus Sicht des  
Brandschutzplaners

**Dipl.-Ing. (FH) Roland Witzl,**  
Inhaber, ibw – ingenieurbüro witzl,  
Oberasbach

**anschließend**

Abschlussdiskussion und  
Ausblick

**Dr. Ing. Thomas Maier,**  
Vorstand,  
Valentin Maier Bauingenieure AG,  
Erlangen + Höchststadt