

ANMELDUNG

E-Mail bettina.schoepf@th-nuernberg.de

Anmeldung zu den Nürnberger Kolloquien
zum Brandschutz am 21. Mai 2026
Anmeldeschluss ist am 04. Mai 2026.

Präsenz

- EUR 399,00** Standardpreis
- EUR 359,00** Frühbucherpreis bei Buchung bis 26.03.2026 bzw. ab dem zweiten Teilnehmenden aus einem Unternehmen
- EUR 329,00** Sonderpreis Kommunen, Städte, gemeinnützige Organisationen, Mitglieder der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau und deren gemeldete Mitarbeitende; Hochschulangehörige und Alumni
- EUR 15,00** Sonderpreis für Studierende (Vorlage des Studierendenausweis)
- EUR 20,00** Tagungsordner (Druckunterlagen) für Teilnehmende

Die Teilnahmegebühr beinhaltet Getränke, Pausensnacks, Mittagsbuffet und eine Teilnahmebestätigung. Die Tagungsunterlagen werden generell digital zur Verfügung gestellt. Ein Tagungsordner mit gedruckten Unterlagen kann zusätzlich bestellt werden.

Online

- EUR 239,00** Der Teilnahmepreis beinhaltet die Live-Stream Übertragung und den Download der Tagungsunterlagen

Alle Preise verstehen sich **zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer in Höhe von 19%**.

Registrierung

<input type="text"/>
Name, Vorname
<input type="text"/>
Firma
<input type="text"/>
Abteilung, Titel
<input type="text"/>
Straße, Postfach
<input type="text"/>
PLZ, Ort
<input type="text"/>

E-Mail (Pflichtangabe für den Versand der Teilnahmebescheinigung)

- Ich bin damit einverstanden, dass das Institut Ohm Professional School meine persönlichen Daten für die Bearbeitung der Anmeldung, Durchführung meiner Weiterbildung und Aufbewahrung der Abschlussunterlagen nutzt.**
- Ich habe die Datenschutzbestimmungen auf der Website unter <https://www.th-nuernberg.de/datenschutz/> zur Kenntnis genommen.**
- Ich bin damit einverstanden, dass mir das Institut Ohm Professional School über meine Weiterbildungsdauer hinaus Informationen zu seinen Angeboten zukommen lässt (Widerspruch jederzeit möglich).

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Datum	Unterschrift, Stempel

- Ja: ich möchte, dass meine persönlichen Daten (Titel, Vor- und Nachname sowie Firma/Institution) auf einer Teilnahmeliste zur Mitnahme für alle Personen vor Ort veröffentlicht werden.**
- Nein: ich möchte nicht, dass meine persönlichen Daten (Titel, Vor- und Nachname sowie Firma/Institution) auf einer Teilnahmeliste zur Mitnahme für alle Personen vor Ort veröffentlicht werden.**

** Pflichtangabe



Organisation

Veranstaltungsort:

BauindustrieZentrum Nürnberg-Wetzendorf
Parlerstraße 67, 90425 Nürnberg

Anmeldung unter:

Ohm Professional School, Technische Hochschule Nürnberg
Georg Simon Ohm, Keßlerstraße 1, 90489 Nürnberg
Bettina Schöpf, Tel. 0911 5880-2805
bettina.schoepf@th-nuernberg.de, www.brandschutz-weiterbildung.de

Teilnahmebedingungen

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.

Bitte verwenden Sie das Formular links auf dieser Seite oder melden Sie sich online an unter www.brandschutz-weiterbildung.de.
Anmeldeschluss ist der 04. Mai 2026.

Kontakt

Ohm Professional School
Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm
Keßlerstraße 1
90489 Nürnberg
Tel. 0911 5880-2805
E-Mail Ohm-professional-school@th-nuernberg.de



Ohm-professional-school.de

Nürnberger
Kolloquien
zum

Brand- schutz 2026

Donnerstag, 21. Mai 2026
09:00 – 16:45 Uhr



Jetzt
Frühbucherpreis
bis zum 26.03.2026
sichern!

ohm Technische
Hochschule
Nürnberg



ohm Technische
Hochschule
Nürnberg

OHM
Professional
School

Veranstaltung

Brandschutz ist ein komplexes Themenfeld. Von der Planung über die bauliche und technische Umsetzung bis zum täglichen Doing – viele Dinge sind zu beachten, viele Beteiligte sind involviert. In den Vorträgen decken daher unsere Fachexperten eine große thematische Bandbreite ab:

- Bayerische Technische Baubestimmung
- Bauprodukte
- Kulturgutschutz
- Räumungsnachweise
- Prüfungen bei Sonderbauten
- Spülluft- und Druckbelüftungsanlagen
- Brand im Holzbau

Sie können nicht vor Ort in Nürnberg teilnehmen? Nutzen Sie die Möglichkeit via Live Stream die Fachtagung mitzuverfolgen – ob im Büro oder aus dem Homeoffice!

Teilnehmende

Gerade für Architekten, Bauingenieure, Bauherren und Sachverständige ist eine solide und regelmäßig erweiterte Wissensgrundlage rund um das Thema Brandschutz ein absolutes Muss. Aber auch Fach- und Führungskräfte aus Gemeinden, Behörden und dem betrieblichen Gebäudemanagement profitieren enorm von den Informationen, die vermittelt werden.

Veranstalter

Die Ohm Professional School ist das Institut für berufsbegleitende Weiterbildung der Technischen Hochschule Nürnberg in Vertretung des Freistaats Bayern. Sie blickt auf eine über 20-jährige Erfahrung im akademischen Weiterbildungsbereich zurück.

Mit mehr als 70 maßgeschneiderten Angeboten aus den Kompetenzfeldern Betriebswirtschaft & Controlling, Management & International Business, Einkauf & Logistik, Informationstechnik, Gebäude & Infrastruktur, Sicherheit, Strategie, Organisations- und Personalentwicklung, Sozialwissenschaften, Public Management sowie Gesundheitswissenschaften ist die Ohm Professional School der Partner für zielorientierte Weiterbildung und lebenslanges Lernen in der Metropolregion Nürnberg.

Das Portfolio umfasst diverse Studien- und Zertifikatslehrgänge, (Firmen-)Seminare, Fachtagungen sowie Kolloquien für Fach- und Führungskräfte.

**Nürnberger
Kolloquien zum
Brandschutz**

Programm

Donnerstag, 21. Mai 2026

Durch die Veranstaltung führt
Dr.-Ing. Thomas Maier

Vorstand, Valentin Maier Bauingenieure AG, Erlangen + Höchststadt

ab 08:30 Uhr	Anmeldung
09:00 – 09:15 Uhr Begrüßung & Eröffnung	Jonas Lindemann Geschäftsführer, Ohm Professional School Dr.-Ing. Thomas Maier Vorstand, Valentin Maier Bauingenieure AG
09:15 – 10:00 Uhr BayTB: Die unterschätzten Spielregeln im Brandschutz	Dipl.-Ing. Hanno Lorenz Prüfsachverständiger für Brandschutz
	Kaffeepause
10:30 – 11:15 Uhr Bauprodukte und Bauarten in der MVV TB	Dipl.-Ing. Thomas Krause-Czeranka Ingenieurbüro Krause-Czeranka, Brandschutz und Consulting
11:15 – 12:00 Uhr „Aftermath: „Schutz Kritischer Infrastrukturen“ Eine Analyse der Nachwirkungen des Programms „Forschung für die zivile Sicherheit 2018–2023“ der Bundesregierung	Kathrin Guinot, M.Sc Krisenmanagement Kulturgutschutz Guinot & Endres Sachverständigen GbR

12:00 – 13:00 Uhr
Räumungsnachweise mit
einfachen und computer-
basierten Modellen

Dr. Burkhard Forell
Sachverständiger

Mittagspause

14:00 – 14:45 Uhr
Spülluft- und Druck-
belüftungsanlagen

Christoph Sommer
GBS-Consulting GmbH

Kaffeepause

15:15 – 16:00 Uhr
Prüfungen, besondere
Lösungen bei Sonderbauten

Rainer Endres, M.Eng.
Brandschutzplanung Endres GmbH

16:00 – 16:30 Uhr
Brand im Holzbau am
Beispiel einer Kinder-
tagesstätte in Nürnberg

Thomas Schertel, M.Sc.
Branddirektor,
Feuerwehr Stadt Nürnberg

16:30 – 16:45 Uhr
Abschluss
(Zusammenfassung) /
Ausblick 2027

Dr.-Ing. Thomas Maier
Vorstand,
Valentin Maier Bauingenieure AG

**Anerkennung als
Fortbildungs-
veranstaltung durch
die Bayerische
Ingenieurekammer-
Bau.**