



Begleitprogramm Braunschweiger Brandschutz-Tage:

- 29.09.2026 12. Symposium Heißbemessung
- 30.09.2026 Fachtagung / Verleihung des Brandschutz-Nachwuchspreises mit Fachvortrag und Abendveranstaltung
- 01.10.2026 Fachtagung

Teilnehmergebühr und Anmeldung:

Early Bird (bis zum 30.06.2026):	420 €
Standard (ab 01.07.2026):	480 €
Symposium + Brandschutz-Tage	95 € zzgl.
Behördenvertreter:	240 €
Studierende (*):	90 €
Symposium Heißbemessung (Einzelbuchung)	120 €

(* Studierende, die an einer deutschen Hochschule eingeschrieben sind (bei Anmeldung bis zum 31.08.2026)

Die Teilnehmergebühr umfasst den Tagungsband, das Programmheft, die Pausenverpflegungen (Essen und Getränke) und den Empfang am Abend des 30.09.2026.

Die **Anmeldung** zu den Braunschweiger Tagen erfolgt über die Website:

<http://www.brandschutztage.info>

Alle weiteren Infos finden Sie ebenfalls auf der Homepage der Braunschweiger Brandschutz-Tage.



Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz | Materialprüfanstalt für das Bauwesen

In Kooperation mit der



Veranstalter:

Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz (ibMB)
Technische Universität Braunschweig

Wissenschaftliche Leitung:

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Jochen Zehfuß

Symposium Heißbemessung 29.09.2026



Fachtagung 30.09. / 01.10.2026



Fachausstellung 30.09. / 01.10.2026



Braunschweiger Brandschutz-Tage 2026

I 40. Fachtagung + Fachausstellung
30. September / 01. Oktober 2026
AUDIMAX der TU Braunschweig

I 12. Symposium Heißbemessung
29. September 2026
Haus der Wissenschaft
TU Braunschweig

In Zusammenarbeit mit:



Innovationsgesellschaft
Technische Universität Braunschweig mbH
Wilhelmsgarten 3 | 38100 Braunschweig
Tel. +49 531 209 700 22
conference@itubs.de

Mittwoch, 30. September 2026

Uhrzeit

- 08:30** *Registrierung, Ausgabe der Tagungsunterlagen*
- 10:00** **Eröffnung und Begrüßung der Teilnehmer**
J. Zehfuß, Braunschweig
- 10:10** **Grußworte zum 40. Jubiläum der Fachtagung**
A. Ittel, Präsidentin TU Braunschweig
G.-H. Tonne, Nds. Minister für Wirtschaft, Verkehr und Bauen
- 10:30** **Entwicklung des Brandschutzes in den letzten 4 Dekaden**
D. Hosser und J. Zehfuß, Braunschweig
- 11:00 Kaffeepause und Ausstellungsrundgang*
- 11:30** **Sitzung 1 – Anlagentechnischer Brandschutz**
Moderation: F. Bieber, Köln
- 11:35** **Erkenntnisse aus Europa über das Auftreten und die Vermeidung von Falschalarmen**
S. Festag, Sulzburg
- 12:05** **PV-Anlagen und Rauchabzug – ein Problem?**
U. Koch, Detmold
- 12:35** **Statistische Erkenntnisse zur Brand- und Rauchausbreitung im Brandfall**
J. Esser, Wuppertal, E.-P. Döbbling, Ludwigshafen, S. Festag, Sulzburg
- 13:05** **Diskussion**
- 13:20 Mittagspause mit Imbiss / Ausstellungsrundgang*
- 14:30** **Sitzung 2 – Normen, Richtlinien, Verordnungen**
Moderation: J. Bartling, Berlin
- 14:35** **Die überarbeitete DIN 4102-4**
H. Werning, Rosenheim
- 15:05** **Sicherheitskonzepte für DIN 18009 und Grenzrisiko im Brandschutzingenieurwesen**
C. Hammann und M. Kitzlinger, München

Mittwoch, 30. September 2026

Uhrzeit

- 15:35 Kaffeepause und Ausstellungsrundgang*
- 16:00** **Brandschutztechnische Anforderungen bei hinterlüfteten Außenwandbekleidungen - Regelungen in Zulassungen, Bauartgenehmigungen und Technischen Baubestimmungen**
J. Held und F. Beckmann, Berlin
- 16:30** **Vereinfachungen im Wohnungsbau – Entwicklungstendenzen in der MBO**
H. Hohmann, Hamburg
- 17:00** **Versuch der Rekonstruktion des Brandereignisses in der Bar «Le Constellation» in Crans-Montana – Parameterstudie und Sensitivitätsanalyse mittels Brand- und Räumungssimulationen**
F. Lushta, Zürich
- 17:30** **Diskussion**
- 18:00** **Verleihung des Brandschutz-Nachwuchspreises mit Fachvortrag**
- 18:30 Abendempfang / Mensa 1 Katharinenstraße 1, 38106 Braunschweig*

Donnerstag, 01. Oktober 2026

Uhrzeit

- 09:00** **Sitzung 3 – Innovative Brandschutzlösungen**
Moderation: U. Kirchner, Erkelenz
- 09:05** **Projekt Friedrich und Karl - Anwendung der MHolzBauRL 2024 bei einem Sonderbau in NRW**
D. Kruse, Gifhorn
- 09:35** **Nicht für den Brandschutz, sondern für die Schülerinnen und Schüler bauen wir – Aktuelle Herausforderungen für moderne Schulbauten**
C. Görtzen, Kalkar
- 10:05** **Herausforderungen bei Großprojekten, die nie zu Ende gehen am Beispiel der Allianz Arena**
T. Rieke, München

Donnerstag, 01. Oktober 2026

Uhrzeit

- 10:35 Kaffeepause und Ausstellungsrundgang*
- 11:05** **Kulturwerft Gollan in Lübeck - neues Feuer in alten Hallen**
R. Schmidt, Lübeck
- 11:35** **Besser, schlechter oder gleich gut? - Neuauflage des Brandschutzes in einem denkmalgeschützten Verlagsgebäude der 90er Jahre**
L. Ansel, Hamburg
- 12:05** **Diskussion**
- 12:30 Mittagspause mit Imbiss / Ausstellungsrundgang*
- 13:30** **Sitzung 4 – Die neuen Eurocode und deren Anwendung – Was ändert sich in der Planung?**
Moderation: J. Bröhl, Düsseldorf
- 13:35** **Brandeinwirkungen – Eurocode 1-1-2 und Nationaler Anhang**
J. Zehfuß, Braunschweig
- 14:05** **Stahlbeton- und Spannbetonbauteile – Eurocode 2-1-2 und Nationaler Anhang**
J. Reiners, Düsseldorf und J. Zehfuß, Braunschweig
- 14:35** **Stahlbau- und Verbundbauteile – Eurocode 3-1-2, Eurocode 4-1-2 und Nationale Anhänge**
P. Schaumann, Hannover
- 15:05** **Holzbauteile – Eurocode 5-1-2 und Nationaler Anhang**
N. Werther, Augsburg
- 15:35** **Diskussion**
- 15:55** **Schlusswort**
J. Zehfuß, Braunschweig
- 16:00 Ende der Fachtagung*