



Technische  
Universität  
Braunschweig

**Begleitprogramm Braunschweiger Brandschutz-Tage:**

- 13.09.2022 8. Symposium Heißbemessung
- 14.09.2022 4. Workshop Feuerlöschanlagen
- 14.09.2022 Verleihung des Brandschutz-Nachwuchspreises mit Fachvortrag
- 14.09.2022 Empfang und Abendveranstaltung

**Teilnehmergebühr und Anmeldung:**

Super Early Bird (bis 30.04.22):	320 €, ermäßigt: 160 €
Early Bird (bis zum 31.08.22):	350 €, ermäßigt: 175 €
Standard (ab 01.09.22):	390 €, ermäßigt: 195 €
Symposium + Brandschutz-Tage	70 € zzgl.
Workshop + Brandschutz-Tage	70 € zzgl.

**50% Ermäßigung** für Behördenvertreter für Fachtagung  
**60 €** für Studierende, die an einer deutschen Hochschule eingeschrieben sind (bei Anmeldung bis zum 31.08.2022)

Die Teilnehmergebühr umfasst den Tagungsband, die Pausenverpflegung und den Empfang am Abend des 14.09.2022.

Die **Anmeldung** zu den Braunschweiger Brandschutz-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

**Veranstalter:**

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

**Wissenschaftliche Leitung:**

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Jochen Zehfuß

**Fachtagung + Ausstellung**

14./15.09.2022



**Symposium Heißbemessung**

13.09.2022

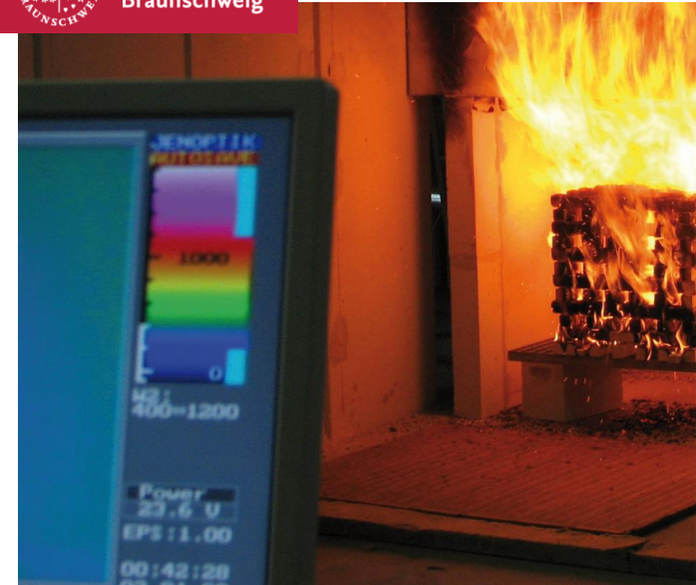


**Workshop Feuerlöschanlagen**

14.09.2022



Technische Universität Braunschweig  
Zentralstelle für Weiterbildung  
Postfach 3329  
Tel. +49 531 391-4210  
[www.brandschutztage.info](http://www.brandschutztage.info)



**Braunschweiger  
Brandschutz-Tage  
2022**

I 36. Fachtagung + Fachausstellung  
14. / 15. September 2022  
**MEC Millenium Event Center  
in Braunschweig**

I Symposium Heißbemessung  
13. September 2022

I Workshop Feuerlöschanlagen  
14. September 2022

Mittwoch, 14. September 2022

Uhrzeit

09:30 *Registrierung, Ausgabe der Tagungsunterlagen*

11:00 **Eröffnung und Begrüßung der Teilnehmer**  
*J. Zehfuß, Braunschweig*

11:10 **Key Note-Vortrag: Brandursachen kennen heißt Schäden verhüten. Ein Blick hinter die Kulissen der Brandermittler**  
*H.-H. Drews, Kiel*

11:50 *Kaffeepause*

12:15 **Sitzung 1 – Neuerungen im Brandschutz**  
*Moderation: P. Aeissen, Braunschweig*

12:20 **OpenBIM für die Brandschutzplanung – Entwicklungen und Beispiele**  
*M. Kitzlinger, Stuttgart und T. Obermeier, Frankfurt/M.*

12:50 **Freisetzung toxischer Gase bei Bränden von Energiespeichern**  
*R. Goertz, Wuppertal*

13:10 *Mittagspause mit Imbiss / Ausstellungsrundgang*

14:40 **BauPVO Acquis-Prozess**  
*M. Greulich, Berlin*

15:10 **Sitzung 2 – Normen, Richtlinien, Verordnungen**  
*Moderation: A. Plietz, Düsseldorf*

15:15 **Modulbau-Richtlinie in NRW aus bauordnungsrechtlicher Sicht**  
*J. Bröhl, Düsseldorf*

15:45 **Neue Normen für Differenzdruckanlagen**  
*G. Blume, Braunschweig*

16:15 *Kaffeepause*

Mittwoch, 14. September 2022

Uhrzeit

16:40 **Fassadenbrände – Neue Regelungen – DIN 4102-24 und Europa**  
*J. Riemesch-Speer, Berlin*

17:10 **Nachweise der Brandbekämpfungsbauabschnittsflächen nach MIndBauRL mittels Ingenieurmethoden**  
*C. Klinzmann, Hamburg, J. Upmeyer, Kleve und M. Winkler, Hamburg*

17:40 **Diskussion**

18:00 **Verleihung des Brandschutz-Nachwuchspreises mit Fachvortrag**

18:30 *Empfang*

Donnerstag, 15. September 2022

Uhrzeit

09:00 **Sitzung 3 – Brandschutzkonzepte für Sonderbauten**  
*Moderation: K. Foth, Bremen*

09:05 **Digitalisierung im betrieblichen Brandschutz**  
*R. Bücher, Düsseldorf*

09:35 **Bürowelten der Zukunft vs. Baurecht der Vergangenheit: Darstellung von innovativen Lösungen an ausgewählten Beispielen**  
*C. Görtzen, Kalkar*

10:05 **Arena Sap Garden im Olympiapark**  
*T. Rieke, München*

10:35 *Kaffeepause*

Donnerstag, 15. September 2022

Uhrzeit

11:05 **Digitalisierung führt zu Brandlasten in sensiblen Bereichen – Schutzwirkung von geräteintegriertem Brandschutz**  
*M. Fiebig, Ahrensburg*

11:35 **Brandschutz im Roots - das höchste Holzhochhaus in Deutschland**  
*C. Hahn, Hamburg*

12:05 **Diskussion**

12:30 *Mittagspause mit Imbiss / Ausstellungsrundgang*

13:30 **Sitzung 4 – Brandschutz im Holzbau**  
*Moderation: J. Zehfuß, Braunschweig*

13:35 **Zusammenfassender Bericht der Ergebnisse TIMpuls – resultierende Konstruktionsvorschläge**  
*S. Winter, München*

14:05 **Rauchdurchtritt von Holzbauanschlüssen**  
*B. Kampmeier, Magdeburg und L. Dederich, Rottenburg*

14:35 **Branddynamik in Holzbauten unter Berücksichtigung struktureller Brandlasten**  
*S. Brunkhorst und J. Zehfuß, Braunschweig*

15:05 **Moderne Gebäude in Holzbauweise - ist die Anpassung von Taktik und Technik der Feuerwehr erforderlich**  
*A. Wellisch, Hamburg*

15:35 **Diskussion**

15:55 **Schlusswort**  
*J. Zehfuß, Braunschweig*

16:00 *Ende der Fachtagung*