



## VORLESUNGSANKÜNDIGUNG

### Seminar Heißbemessung in der Praxis

(0,5 S, 1 LP)

Zeit: Montag, 09:45-11:15 Uhr **(14tägig)**

Ort: iBMB, Seminarraum BE 52.3

Assistent: Dr.-Ing. J. Lyzwa

Beginn: **28.10.2024**

Technische Universität  
Braunschweig  
**Institut für Baustoffe, Massivbau  
und Brandschutz (iBMB)**  
Fachgebiet Brandschutz  
Beethovenstr. 52  
38106 Braunschweig

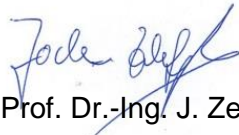
**Univ.-Prof. Dr.-Ing. Jochen Zehfuß**

Tel. +49 (0) 531 391-5441

j.zehfuss@ibmb.tu-bs.de  
www.ibmb.tu-braunschweig.de

Tag	V/Ü	Thema	Referent
28.10.2024	S	Großbrandversuche an Tunnelkonstruktionen für die BAB 100 in Berlin	J. Lyzwa, iBMB
11.11.	S	Umnutzung von historischen Industriegebäuden zu Verkaufsstätten	K. Paliga, hhpberlin Braunschweig
25.11.	S	Besondere Herausforderungen und Lösungen bei der Ermittlung der Feuerwiderstandsdauer von Stahlstützen in einem Parkhaus	D. Felix, KSI-Ingenieure Basel
09.12.	S	Heißbemessung bei Goldbeck-Parkhäusern	A. Kumb, Goldbeck Bielefeld
13.01.2025	S	Stahlkonstruktionen geschützt durch Brandschutzmaterialien – von der Brandprüfung über den Verwendbarkeitsnachweis zur praktischen Anwendung	S. Schmieder, MPA BS
27.01.	S	Neue Tabellen für die Stützenbemessung nach prEN 1992-1-2	E. Richter, Braunschweig

Braunschweig, 11.09.2024

  
Univ.-Prof. Dr.-Ing. J. Zehfuß