



VORLESUNGSANKÜNDIGUNG

Abwehrender und anlagentechnischer Brandschutz (1 V, 1 Ü, 3 LP)

Zeit: Montag, 15:00 bis 16:30 Uhr,
Ort: Seminarraum iBMB, Raum: BE 52.3

Assistent: J. Frenz, M. Sc.
Beginn: **30.10.2023**

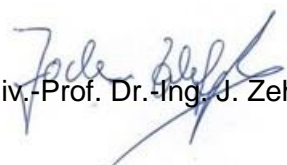
Technische Universität
Braunschweig
Institut für Baustoffe, Massivbau
und Brandschutz (iBMB)
Fachgebiet Brandschutz
Beethovenstr. 52
38106 Braunschweig

**Sebastian Damm – Branddirektor –
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Jochen Zehfuß**

Tel. +49 (0) 531 391-5441
j.zehfuss@tu-bs.de
www.ibmb.tu-braunschweig.de

Tag	V/Ü	Thema	Referent
Vorbereitung		Verbrennen und Löschen (Unterlagen im StudIP)	-
30.10.2023	V	Einführung: Bedeutung des Abwehrenden und Anlagentechnischen Brandschutzes; Selbsthilfeanlagen, Flächen für die Feuerwehr; (Löschwasserversorgung)	Damm
06.11.	Ü	Projektierung von Flächen für die Feuerwehr und Selbsthilfeanlagen	Frenz
13.11.	V	Einführung BMA: Aufgaben, Aufbau, Planung	Damm
20.11.	V	Brandmeldeanlagen und Brandfallsteuerungen; Löschwasserversorgung	Damm
27.11.	E	Exkursion Feuerwehr (Tunicastraße 1): Die Rolle der Feuerwehr, Leistungsfähigkeit und Grenzen	Damm, Ltd BD Malchau
04.12.	Ü	Projektierung von Brandmeldeanlagen	Frenz
11.12.	V	Sprinkleranlagen, Sprühwasser-Löschanlagen	Damm
18.12.	Ü	Projektierung von Sprinkleranlagen	Frenz
08.01.2023	V	Natürliche Rauchabzugsanlagen	Damm
15.01.	Ü	Projektierung von Natürlichen Rauchabzugsanlagen	Frenz
22.01.	V	Maschinelle Rauchabzugsanlagen, Gaslöschanlagen	Damm
29.01.	Ü	Projektierung masch. Rauchabzugsanlagen/ Prüfungsvorbereitung	Frenz
05.02.	Ü	Saalübung: Entwicklung von Brandfallsteuerungen	Damm Frenz

Braunschweig, 01.09.2023


Univ.-Prof. Dr.-Ing. J. Zehfuß