



Vorlesungsankündigung

Abenteuer Bauwerksinstandhaltung – Praktische Bauwerksuntersuchung und Schadensdetektion

SoSe 2024

Termin: Donnerstag 16:45 – 18:15 Uhr
Ort: BE 52.4 (Seminarraum Schwarzbau)
Lehrbeauftragter: Dr.-Ing. Stefan Ullmann
Betreuer: NN

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

Lehrbeauftragter:
Dr.-Ing. Stefan Ullmann
ullmann@lowke-ing.de

Betreuer:
Dr.-Ing. Thorsten Leusmann
Tel +49 (0) 531 391-5440
baustoffe@ibmb.tu-bs.de
www.tu-braunschweig.de/ibmb

Datum: 22. März 2024

Datum	Thema
04.04.2024	<i>entfällt</i>
11.04.2024	<i>entfällt</i>
18.04.2024	<i>entfällt</i>
25.04.2024	<i>entfällt</i>
02.05.2024	Kennenlernen von Concerto
09.05.2024	<i>entfällt: Feiertag</i>
16.05.2024	Bauschäden live
23.05.2024	<i>entfällt: Exkursionswoche</i>
30.05.2024	Minimalinvasive Bauwerksuntersuchung
06.06.2024	Betonoberflächen – Charakterisierung und Schutz
13.06.2024	Potentialfeldmessung in der Praxis
20.06.2024	Zerstörungsfreie Prüfung am Bauwerk
27.06.2024	<i>entfällt</i>
04.07.2024	<i>entfällt</i>
11.07.2024	<i>entfällt</i>

Bitte beachten sie die Informationen auf der nächsten Seite!

Informationen zur Übung

- Die Übung ist auf maximal 20 Studierende begrenzt.
 - Die Eintragung erfolgt bei StudIP über die Veranstaltung "Übung: Abenteuer Bauwerksinstandhaltung" am 11.04.2024 im Zeitraum von 14:00 bis 18:59 Uhr. Um 19:00 Uhr werden die Plätze durch Auslosung zugewiesen.
 - Es wird eine Warteliste geben. Nachrücken ist möglich, wenn sich andere wieder austragen.
- Die Übung beginnt immer zunächst im Seminarraum.
- Später finden die Übungsteile auch im Inneren, aber zumeist draußen statt. Passen Sie Ihre Kleidung bitte dem Wetter an.
- Abschließend kommen alle Teilnehmer erneut im Seminarraum zusammen.
- Außerdem mitzubringen:
 - Sicherheitsschuhe
 - Klemmbrett oder andere Schreibunterlage und Stifte