



## Vorlesungsankündigung

## **Baustoffkunde 1 und Bauchemie**

## WiSe 2025/2026

**Termin/Ort:** Dienstag 11:30 – 13:00 Uhr UP 3.007

Donnerstag 13:15 – 14:45 Uhr SN 19.1 Block Bauchemie am 09. + 23.01.2026 SN 23.3

Betreuer: Stephan von Wehren M. Sc.

E-Mail: s.vonWehren@ibmb.tu-bs.de

Tel.: 0531-391-5509

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Technische Universität Braunschweig

Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz (iBMB)

Fachgebiet Baustoffe

Dr.-Ing. Thorsten Leusmann

Beethovenstraße 52 38106 Braunschweig

s.vonWehren@ibmb.tu-bs.de www.tu-braunschweig.de/ibmb

Datum: 13. Oktober 2025

Di	Tag	Datum	Thema	
Di		21.10.2025		
Do	Do	23.10.2025	Einführung, Phasenstruktur und Gefüge I	
Di	Di	28.10.2025	Phasenstruktur und Gefüge II	
Do	Do	30.10.2025	Phasenstruktur und Gefüge III	
Di	Di	04.11.2025	Wärmetechnisches Verhalten	
Do	Do	06.11.2025	Saalübung (Struktur, Wärme)	
Di	Di	11.11.2025	keine Vorlesung	
Do	Do	13.11.2025	Feuchtetechnisches Verhalten	
Di	Di	18.11.2025		
Do	Do	20.11.2025	Saalübung (Feuchte und Brandverhalten)	
Di	Di	25.11.2025	Mechanisches Verhalten I	
Do			Mechanisches Verhalten II	
Di	Di	02.12.2025		
Do		04.12.2025		
Di	Di			
Do				
Di	Di			
Di         06.01.2026         NE-Metalle und Metallkorrosion I           Do         08.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Atombau           Fr         09.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Chemische Reaktionen           Fr         09.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Thermodynamik           Woche vom 12.0116.01.2026 Seminarübung (Stahl) am Institut / Beethovenstr. 52           Di         13.01.2026         Saalübung (Stähle, Eisenwerkstoffe, Metallkorrosion)           Do         15.01.2026         Holz (Grundlagen)           Di         20.01.2026         Holz (Anwendungen / Verbindungen / Schutz)           Do         22.01.2026         Saalübung (Holz) (online)           Fr         23.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Kinetik           Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe I           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)	Do	18.12.2025		
Do         08.01.2026         Metallkorrosion II           Fr         09.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Atombau           Fr         09.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Chemische Reaktionen           Fr         09.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Thermodynamik           Woche vom 12.0116.01.2026 Seminarübung (Stähl) am Institut / Beethovenstr. 52           Di         13.01.2026         Saalübung (Stähle, Eisenwerkstoffe, Metallkorrosion)           Do         15.01.2026         Holz (Grundlagen)           Di         20.01.2026         Holz (Anwendungen / Verbindungen / Schutz)           Do         22.01.2026         Saalübung (Holz) (online)           Fr         23.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Kinetik           Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe I           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di <td></td> <td></td> <td></td>				
Fr         09.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Atombau           Fr         09.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Chemische Reaktionen           Fr         09.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Thermodynamik           Woche vom 12.0116.01.2026 Seminarübung (Stähl) am Institut / Beethovenstr. 52           Di         13.01.2026         Saalübung (Stähle, Eisenwerkstoffe, Metallkorrosion)           Do         15.01.2026         Holz (Anwendungen / Verbindungen / Schutz)           Do         22.01.2026         Saalübung (Holz) (online)           Fr         23.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Kinetik           Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter	$\overline{}$			
Fr         09.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Chemische Reaktionen           Fr         09.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Thermodynamik           Woche vom 12.0116.01.2026 Seminarübung (Stahl) am Institut / Beethovenstr. 52           Di         13.01.2026         Saalübung (Stähle, Eisenwerkstoffe, Metallkorrosion)           Do         15.01.2026         Holz (Grundlagen)           Di         20.01.2026         Holz (Anwendungen / Verbindungen / Schutz)           Do         22.01.2026         Saalübung (Holz) (online)           Fr         23.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Kinetik           Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter				
Fr         09.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Thermodynamik           Woche vom 12.0116.01.2026 Seminarübung (Stahl) am Institut / Beethovenstr. 52           Di         13.01.2026         Saalübung (Stähle, Eisenwerkstoffe, Metallkorrosion)           Do         15.01.2026         Holz (Grundlagen)           Di         20.01.2026         Holz (Anwendungen / Verbindungen / Schutz)           Do         22.01.2026         Saalübung (Holz) (online)           Fr         23.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Kinetik           Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe II           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter				
Woche vom 12.0116.01.2026 Seminarübung (Stahl) am Institut / Beethovenstr. 52				
Di         13.01.2026         Saalübung (Stähle, Eisenwerkstoffe, Metallkorrosion)           Do         15.01.2026         Holz (Grundlagen)           Di         20.01.2026         Holz (Anwendungen / Verbindungen / Schutz)           Do         22.01.2026         Saalübung (Holz) (online)           Fr         23.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Kinetik           Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe II           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter	Fr			
Do         15.01.2026         Holz (Grundlagen)           Di         20.01.2026         Holz (Anwendungen / Verbindungen / Schutz)           Do         22.01.2026         Saalübung (Holz) (online)           Fr         23.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Kinetik           Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe II           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter				
Di         20.01.2026         Holz (Anwendungen / Verbindungen / Schutz)           Do         22.01.2026         Saalübung (Holz) (online)           Fr         23.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Kinetik           Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe II           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter				
Do         22.01.2026         Saalübung (Holz) (online)           Fr         23.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Kinetik           Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe II           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter				
Fr         23.01.2026         SN 23.3         08:00 - 09:30 Uhr         Bauchemie - Kinetik           Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe II           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter	$\overline{}$			
Fr         23.01.2026         SN 23.3         11:30 - 13:00 Uhr         Bauchemie - Zementchemie           Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe II           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter				
Fr         23.01.2026         SN 23.3         13:15 - 14:45 Uhr         Bauchemie - Betonzusatzmittel           Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe II           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter				
Di         27.01.2026         Kunststoffe I           Do         29.01.2026         Kunststoffe II           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter				
Do         29.01.2026         Kunststoffe II           Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)           Di         03.02.2026         Exkursion Stahlwerk Salzgitter				
Woche vom 02.0206.02.2026 Seminarübung (Holz)  Di 03.02.2026 Exkursion Stahlwerk Salzgitter				
Di 03.02.2026 Exkursion Stahlwerk Salzgitter	Do	29.01.2026		
D-   00 00 000				
LIO   U5.U2.2U26   Keine Voriesung	Do	05.02.2026	keine Vorlesung	