

Raumplan Seminarraum, WH C 405

Weitere Information : <https://lsf.htw-berlin.de/>

WH Gebäude C

60 Plätze



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
SoSe 2026

Mo

Di

Mi

Do

Fr

Sa

08:00		M61Med-SL SL / 08:00-09:30 WH C 405 GE (B)- Sem.2					K11Ma1-SL SL / 08:00-11:15 WH C 405 IKT (B)- Sem.1	G11 Ma(SL) SL / 08:00-11:15 WH C 405 GEIT (B)- Sem.1		
	M12Ma2-Bü BÜ / 09:00-09:45 WH C 405	M12Ma2-Bü BÜ / 09:00-09:45 WH C 405		M12Ma2-Bü BÜ / 09:00-09:45 WH C 405	M12Ma2-Bü BÜ / 09:00-09:45 WH C 405					
10:00	M12Ma2-SL SL / 09:45-11:15 WH C 405 GE (B)- Sem.2		5)	M12Ma2-SL SL / 09:45-13:00 WH C 405 GE (B)- Sem.2		E49(SL) SL / 09:45-13:00 WH C 405 ET (B)- Sem.4			K15Phy-SL SL / 10:00-12:00 WH C 405 IKT (B)- Sem.1	G15Phy(SL) SL / 10:00-12:00 WH C 405 GEIT (B)- Sem.1
12:00	M61Med-SL SL / 11:30-13:00 WH C 405 GE (B)- Sem.2		1)		6)		R62EWS-SL SL - 14-täglich / 11:30-15:30 WH C 405 RE (B)- Sem.3			
								K41ET2-SL SL / 13:00-14:30 WH C 405 IKT (B)- Sem.2		
14:00	M43DE-SL SL / 14:00-16:15 WH C 405 GE (B)- Sem.2		CE29DBSL SL / 14:00-15:30 WH C 405 CE (B)- Sem.5	CE29DBSL SL / 14:00-15:30 WH C 405 CE (B)- Sem.5	R55WT-SL SL / 14:00-16:00 WH C 405 RE (B)- Sem.1		CE11MaSL SL / 14:00-15:30 WH C 405 CE (B)- Sem.1			
16:00		2)	3)	4)	7)		EnM3Ts Ü / 16:00-18:00 WH C 405	EnM2Ts Ü / 16:00-18:00 WH C 405 AI (B)- Sem.1 - IKG (B)- Sem.1		
18:00	Ma1-Tu T / 17:30-18:45 WH C 405 GEIT-O (B)- Sem.2 - GEIT-O (B)- Sem.1 - CE (B)- Sem.1 - IKT (B)- Sem.1 - RE (B)-									
20:00										

14 tägl.

Block

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumplan Seminarraum, WH C 405

Weitere Information : <https://lsf.htw-berlin.de/>



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
SoSe 2026

- 1) **CE43 Digitaltechnik (SL) (CE43DTSL)**
von 14.04.2026 bis 21.07.2026, Di (woch), 11:30-13:00 Uhr; Raum: WH C 405; Studiengang: CE (B)1
- 2) **E71 Projekt: Elektrische Energiesysteme (PS) (E71PEESPS)**
07.04.2026, Di (Einzel), 15:45-17:45 Uhr; Raum: WH C 405; Studiengang: ET (B)5
- 3) **E71 Projekt: Elektrische Energiesysteme (PS) (E71PEESPS)**
07.04.2026, Di (Einzel), 15:45-17:45 Uhr; Raum: WH C 405; Studiengang: ET (B)5
- 4) **E71 Projekt: Elektrische Energiesysteme (PS) (E71PEESPS)**
07.04.2026, Di (Einzel), 15:45-17:45 Uhr; Raum: WH C 405; Studiengang: ET (B)5
- 5) **D53 Baumechanik und Festigkeitslehre (SL) (D53 BMeFeL)**
07.04.2026, Di (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 405; Studiengang: BAU (B)1
- 6) **CE43 Digitaltechnik (SL) (CE43DTSL)**
28.07.2026, Di (Einzel), 11:30-13:00 Uhr; Raum: WH C 405; Studiengang: CE (B)1
- 7) **M41 Elektrotechnische Grundlagen 2 (SL) (M41ET2-SL)**
12.05.2026, Di (Einzel), 16:00-18:30 Uhr; Raum: WH C 405; Studiengang: GE (B)2