

# Raumplan Phys., elektrotech. Labor, WH G 530

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

WH Gebäude G

Plätze



Hochschule für Technik  
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences  
SoSe 2026

Mo

Di

Mi

Do

Fr

08:00			CE61SvaPCÜ PCÜ - 14-täglich / 08:00-11:15 WH G 530 CE (B)- Sem.3	CE61SvaPCÜ PCÜ - 14-täglich / 08:00-11:15 WH G 530 CE (B)- Sem.3	gebL.Räume EB - 14-täglich / 08:00-11:15 WH G 530			CE755A1PÜ PÜ - 14-täglich / 08:00-09:30 WH G 530 CE (B)- Sem.5		CE24RorLPr LPr - 14-täglich / 08:00-11:15 WH G 530 CE (B)- Sem.2	CE24RorLPr LPr - 14-täglich / 08:00-11:15 WH G 530 CE (B)- Sem.2
10:00							CE22GdPPCÜ PCÜ - 14-täglich / 09:45-13:00 WH G 530 CE (B)- Sem.1	CE22GdPPCÜ PCÜ - 14-täglich / 09:45-13:00 WH G 530 CE (B)- Sem.1	1)	CE755A1LPr LPr - 14-täglich / 09:45-11:15 WH G 530 CE (B)- Sem.5	CE24RorSL SL / 09:45-11:15 WH G 530 CE (B)- Sem.2
12:00	CE21ADKPCÜ PCÜ - 14-täglich / 11:30-15:30 WH G 530 CE (B)- Sem.3	CE21ADKPCÜ PCÜ - 14-täglich / 11:30-15:30 WH G 530 CE (B)- Sem.3	gebL.Räume EB - 14-täglich / 11:30-15:30 WH G 530	M103ASPPÜ PÜ / 11:30-13:00 WH G 530 CE (M)- Sem.2 - CE (M)- Sem.3						CE20MptSL SL / 11:30-13:00 WH G 530 CE (B)- Sem.4	M1CoViPÜ PÜ / 11:30-13:00 WH G 530 CE (M)- Sem.1
14:00				CE30EdSLPr LPr - 14-täglich / 14:00-17:15 WH G 530 CE (B)- Sem.3	CE30EdSLPr LPr - 14-täglich / 14:00-17:15 WH G 530 CE (B)- Sem.3	gebL.Räume EB - 14-täglich / 14:00-17:15 WH G 530	M3EmbiLPr LPr / 14:00-15:30 WH G 530 CE (M)- Sem.1		CE60LpeLPr LPr - 14-täglich / 14:00-17:15 WH G 530 CE (B)- Sem.3	gebL.Räume EB - 14-täglich / 14:00-17:15 WH G 530	
16:00	M7ESLDPCÜ PCÜ / 15:45-17:15 WH G 530 CE (M)- Sem.2 - CE (M)- Sem.3						M7ESLDPCÜ PCÜ / 15:45-17:15 WH G 530 CE (M)- Sem.2 - CE (M)- Sem.3				KlausurEin EB / 15:45-17:15 WH G 530
18:00											
20:00											

14 tägl.

Block

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

# Raumplan Phys., elektrotech. Labor, WH G 530

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



Hochschule für Technik  
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences  
SoSe 2026

1) **M1 Computer Vision (PCÜ) (M1CoViPCÜ)**

von 16.04.2026 bis 23.07.2026,Do (14tägl), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH G 530; Studiengang: CE (M)1