

Raumplan Phys.Meßraum einfach, WH C 563

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

WH Gebäude C

15 Plätze



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
SoSe 2026

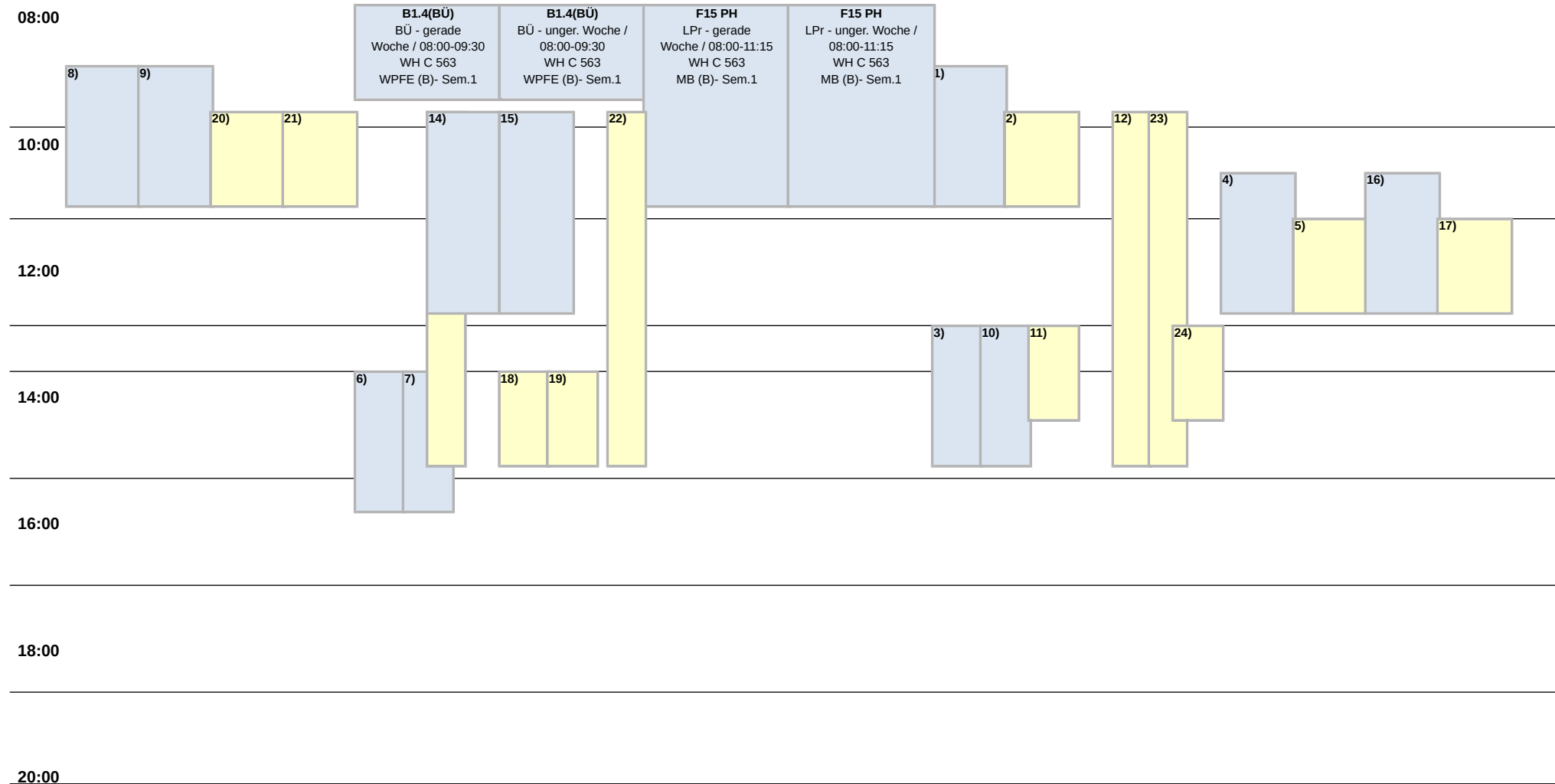
Mo

Di

Mi

Do

Fr



14 tägl.

Block

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumplan Phys.Meßraum einfach, WH C 563

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

- 1) **S16 Physik 2 (LPr) (S16Phy2LPr)**
von 09.04.2026 bis 04.06.2026,Do (14tägl), 09:00-11:15 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: MST (B)2
- 2) **S16 Physik 2 (LPr) (S16Phy2LPr)**
18.06.2026,Do (Einzel), 09:45-11:15 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: MST (B)2
- 3) **G15 Physik (LPr) (G15PhyLPr)**
von 09.04.2026 bis 04.06.2026,Do (14tägl), 13:15-15:30 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: GEIT (B)1
- 4) **R15/PHY Physik (LPr) (R15Phy-LPr)**
von 17.04.2026 bis 10.07.2026,Fr (14tägl), 10:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: RE (B)1
- 5) **R15/PHY Physik (LPr) (R15Phy-LPr)**
24.07.2026,Fr (Einzel), 11:30-13:00 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: RE (B)1
- 6) **E15 Physik (BÜ) (E15PhyBÜ)**
von 21.04.2026 bis 16.06.2026,Di (14tägl), 14:00-16:15 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: ET (B)1
- 7) **E15 Physik (BÜ) (E15PhyBÜ)**
von 14.04.2026 bis 09.06.2026,Di (14tägl), 14:00-16:15 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: ET (B)1
- 8) **CE15 Physik (LPr) (CE15PhLPr)**
von 13.04.2026 bis 22.06.2026,Mo (14tägl), 09:00-11:15 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: CE (B)2
- 9) **CE15 Physik (LPr) (CE15PhLPr)**
von 20.04.2026 bis 15.06.2026,Mo (14tägl), 09:00-11:15 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: CE (B)2
- 10) **K15 Physik (LPr) (K15Phy-LPr)**
von 16.04.2026 bis 25.06.2026,Do (14tägl), 13:15-15:30 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: IKT (B)1
- 11) **K15 Physik (LPr) (K15Phy-LPr)**
09.07.2026,Do (Einzel), 13:15-14:45 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: IKT (B)1
- 12) **AWE Mentoring von Erstsemestern am FB1 (für Bachelorstudierende) (AWE-MentBa)**
02.04.2026,Do (Einzel), 09:45-15:30 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: CE (B)5
- 13) **AWE Mentoring von Erstsemestern am FB1 (für Bachelorstudierende) (AWE-MentBa)**
07.04.2026,Di (Einzel), 09:45-15:30 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: CE (B)5
- 14) **E15 Physik (LPr) (E15 PHLPr)**
von 14.04.2026 bis 04.08.2026,Di (gerWoch), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: FZT (B)1
- 15) **E15 Physik (LPr) (E15 PHLPr)**
von 21.04.2026 bis 28.07.2026,Di (ungerWoch), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: FZT (B)1
- 16) **R15/PHY Physik (LPr) (R15Phy-LPr)**
von 10.04.2026 bis 05.06.2026,Fr (14tägl), 10:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: RE (B)1
- 17) **R15/PHY Physik (LPr) (R15Phy-LPr)**
19.06.2026,Fr (Einzel), 11:30-13:00 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: RE (B)1
- 18) **E15 Physik (BÜ) (E15PhyBÜ)**
23.06.2026,Di (Einzel), 14:00-15:30 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: ET (B)1
- 19) **E15 Physik (BÜ) (E15PhyBÜ)**
30.06.2026,Di (Einzel), 14:00-15:30 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: ET (B)1

Raumplan Phys.Meßraum einfach, WH C 563

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



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
SoSe 2026

- 20) **CE15 Physik (LPr) (CE15PhLPr)**
29.06.2026,Mo (Einzel), 09:45-11:15 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: CE (B)2
- 21) **CE15 Physik (LPr) (CE15PhLPr)**
06.07.2026,Mo (Einzel), 09:45-11:15 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: CE (B)2
- 22) **AWE Mentoring von Erstsemestern am FB1 (für Masterstudierende) (AWE-MentMa)**
07.04.2026,Di (Einzel), 09:45-15:30 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: MST (M)1 - MST (M)3
- 23) **AWE Mentoring von Erstsemestern am FB1 (für Masterstudierende) (AWE-MentMa)**
02.04.2026,Do (Einzel), 09:45-15:30 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: MST (M)1 - MST (M)3
- 24) **G15 Physik (LPr) (G15PhyLPr)**
18.06.2026,Do (Einzel), 13:15-14:45 Uhr; Raum: WH C 563; Studiengang: GEIT (B)1