

Raumplan Seminarraum, WH C 161

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

WH Gebäude C

52 Plätze



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

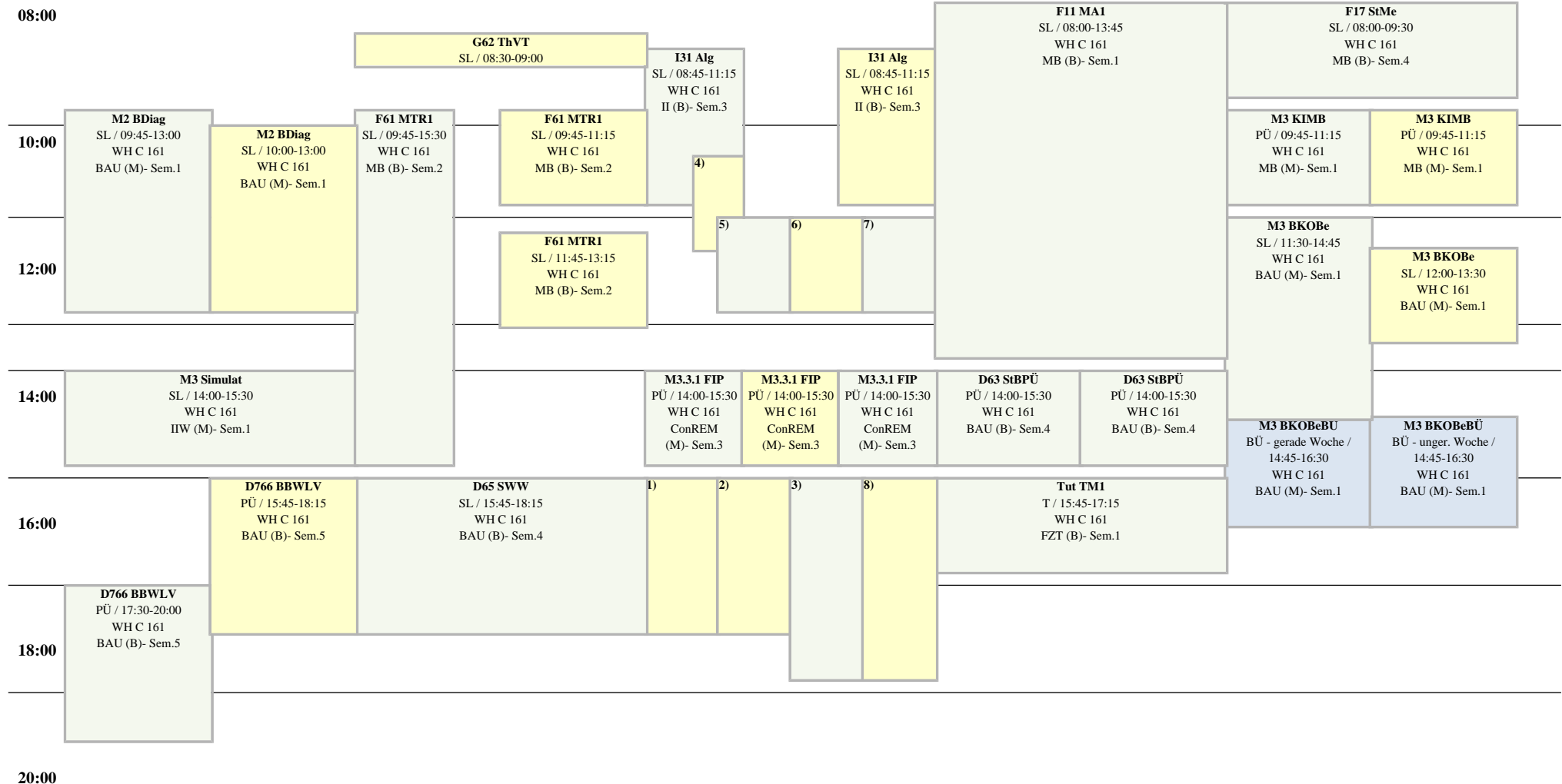
Mo

Di

Mi

Do

Fr



14 tägl.

Block

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumplan Seminarraum, WH C 161

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



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

- 1) **D57 Vermessungskunde (PÜ) (D57 VermK)**
02.10.2024,Mi (Einzel), 15:45-18:15 Uhr; Raum: WH C 161; Studiengang: BAU (B)3
- 2) **D57 Vermessungskunde (PÜ) (D57 VermK)**
02.10.2024,Mi (Einzel), 15:45-18:15 Uhr; Raum: WH C 161; Studiengang: BAU (B)3
- 3) **M12 Höhere Technische Mechanik (PÜ) (M12 (PÜ))**
von 02.10.2024 bis 29.01.2025,Mi (woch), 15:45-19:00 Uhr; Raum: WH C 161; Studiengang: MB (M)3
- 4) **Studienorganisatorische Einleitung (B) (STO Einl.)**
02.10.2024,Mi (Einzel), 10:30-12:00 Uhr; Raum: WH C 161; Studiengang: WPFE (B)1
- 5) **M3.3.1 Financial and Investment Planning (SL) (M3.3.1 FIP)**
von 13.11.2024 bis 18.12.2024,Mi (woch), 11:30-13:00 Uhr; Raum: WH C 161; Studiengang: ConREM (M)3
- 6) **M3.3.1 Financial and Investment Planning (SL) (M3.3.1 FIP)**
15.01.2025,Mi (Einzel), 11:30-13:00 Uhr; Raum: WH C 161; Studiengang: ConREM (M)3
- 7) **M3.3.1 Financial and Investment Planning (SL) (M3.3.1 FIP)**
von 16.10.2024 bis 30.10.2024,Mi (woch), 11:30-13:00 Uhr; Raum: WH C 161; Studiengang: ConREM (M)3
- 8) **M12 Höhere Technische Mechanik (PÜ) (M12 (PÜ))**
05.02.2025,Mi (Einzel), 15:45-19:00 Uhr; Raum: WH C 161; Studiengang: MB (M)3