

Raumplan Seminarraum, WH C 162

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

WH Gebäude C

44 Plätze



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

Mo

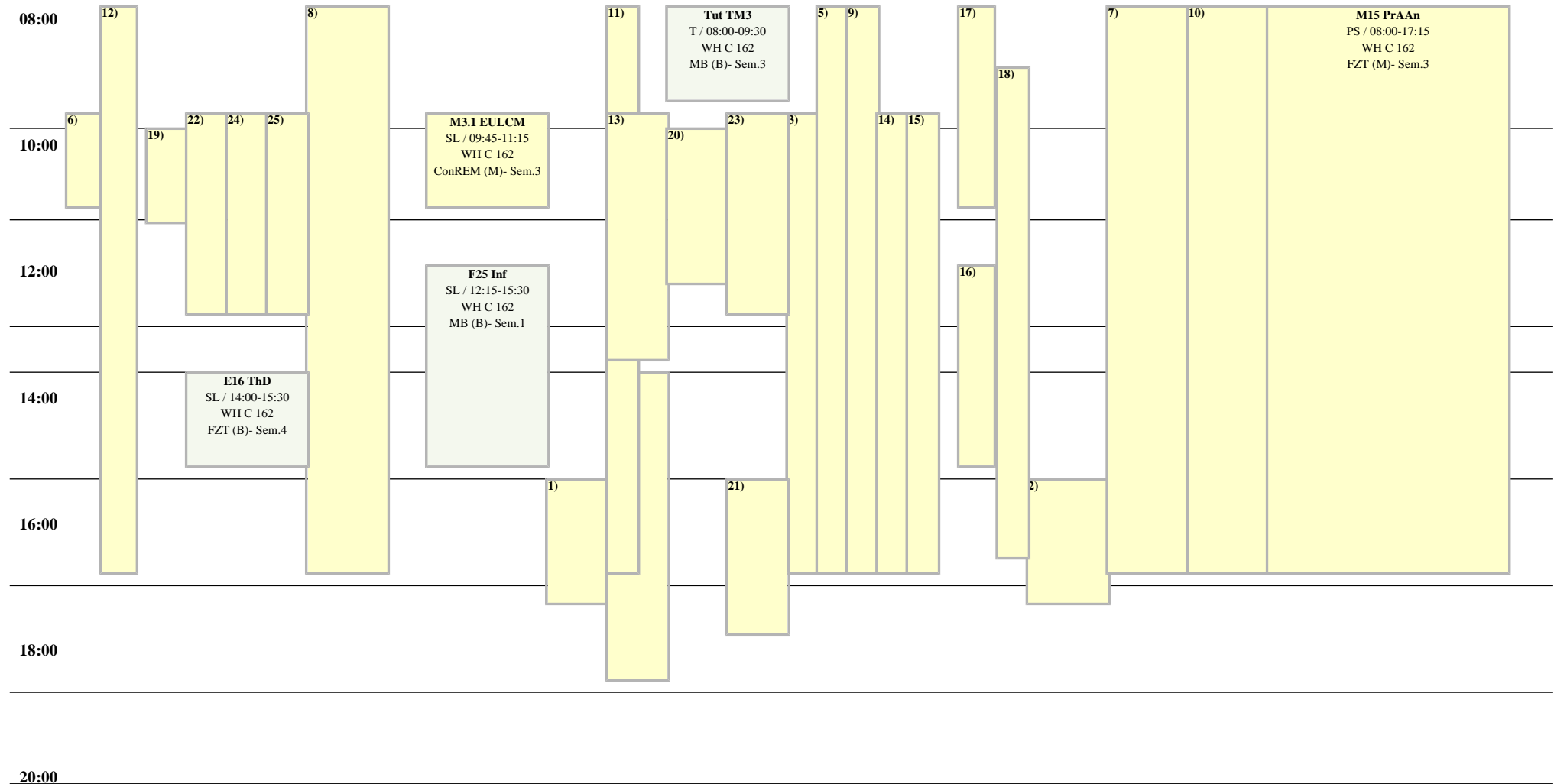
Di

Mi

Do

Fr

Sa



14 tägl.

Block

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumplan Seminarraum, WH C 162

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



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

- 1) **E57 Technische Mechanik 3 (SL) (E57 TM3)**
02.10.2024,Mi (Einzel), 15:45-17:45 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: FZT (B)3
- 2) **I55 Technische Mechanik 1 (SL) (I55 TM1)**
04.10.2024,Fr (Einzel), 15:45-17:45 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: II (B)1
- 3) **M3 Corporate Finance and Control (PÜ) (M3(PÜ))**
10.10.2024,Do (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: LSM (M)1
- 4) **M3 Corporate Finance and Control (PÜ) (M3(PÜ))**
23.10.2024,Mi (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: LSM (M)1
- 5) **M3 Corporate Finance and Control (PÜ) (M3(PÜ))**
31.10.2024,Do (Einzel), 08:00-17:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: LSM (M)1
- 6) **M6 Life Science Engineering 1 (LPr) (M6(LPr))**
09.12.2024,Mo (Einzel), 09:45-11:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: LSM (M)1
- 7) **M1 Special Topics in Business Administration (PÜ) (M1(PÜ))**
25.10.2024,Fr (Einzel), 08:00-17:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: LSM (M)1
- 8) **M15 Umrüstung eines Formula Student Fahrzeugs von Verbrennungsmotor auf E-Antrieb (PS) (M15 PrAAAn)**
von 03.02.2025 bis 08.02.2025,Di (BlockSa), 08:00-17:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: FZT (M)3
- 9) **M15 Umrüstung eines Formula Student Fahrzeugs von Verbrennungsmotor auf E-Antrieb (PS) (M15 PrAAAn)**
von 03.02.2025 bis 08.02.2025,Do (BlockSa), 08:00-17:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: FZT (M)3
- 10) **M15 Umrüstung eines Formula Student Fahrzeugs von Verbrennungsmotor auf E-Antrieb (PS) (M15 PrAAAn)**
von 03.02.2025 bis 08.02.2025,Fr (BlockSa), 08:00-17:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: FZT (M)3
- 11) **M15 Umrüstung eines Formula Student Fahrzeugs von Verbrennungsmotor auf E-Antrieb (PS) (M15 PrAAAn)**
von 03.02.2025 bis 08.02.2025,Mi (BlockSa), 08:00-17:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: FZT (M)3
- 12) **M15 Umrüstung eines Formula Student Fahrzeugs von Verbrennungsmotor auf E-Antrieb (PS) (M15 PrAAAn)**
von 03.02.2025 bis 08.02.2025,Mo (BlockSa), 08:00-17:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: FZT (M)3
- 13) **E65 Grundlagen Kraftfahrzeugantriebe (SL) (E65 GrKfzA)**
02.10.2024,Mi (Einzel), 09:45-13:45 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: FZT (B)4
- 14) **B 14 Designrecht und Ethik (SL) (B 14)**
09.01.2025,Do (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: KD (B)7
- 15) **B 14 Designrecht und Ethik (SL) (B 14)**
23.01.2025,Do (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: KD (B)7
- 16) **M31 IT-Controlling (PÜ) (M31(PÜ))**
24.10.2024,Do (Einzel), 12:15-15:30 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: ProITD (M)3
- 17) **M4.2 New Technologies and Products (PÜ) (M4.2(PÜ))**
14.11.2024,Do (Einzel), 08:00-11:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: LSM (M)1
- 18) **BIB7.1 Business Ethics (BIB7.1)**
12.12.2024,Do (Einzel), 09:00-17:00 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: Int.B (B)7 - Int.B (B)7
- 19) **MW29 Spezialgebiete im Ingenieurbau (PÜ) (MW29 SpIB)**
20.01.2025,Mo (Einzel), 10:00-11:30 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: BAU (M)3

Raumplan Seminarraum, WH C 162

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



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

- 20) **E65 Grundlagen Kraftfahrzeugantriebe (SL) (E65 GrKfzA)**
22.01.2025, Mi (Einzel), 10:00-12:30 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: FZT (B)4
- 21) **E65 Grundlagen Kraftfahrzeugantriebe (SL) (E65 GrKfzA)**
22.01.2025, Mi (Einzel), 15:45-18:15 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: FZT (B)4
- 22) **M3.1 European Life Cycle Management (SL) (M3.1 EULCM)**
04.11.2024, Mo (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: ConREM (M)3
- 23) **M3.1 European Life Cycle Management (SL) (M3.1 EULCM)**
06.11.2024, Mi (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: ConREM (M)3
- 24) **M3.1 European Life Cycle Management (SL) (M3.1 EULCM)**
06.01.2025, Mo (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: ConREM (M)3
- 25) **English for Mechanical Engineering, M3Ts (GER B2.2) (EnM3Ts)**
25.11.2024, Mo (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 162; Studiengang: MB (B)4