

Raumplan Hör-/Lehrsaal ans. o. Ex.-bühne, WH C 252

Weitere Information : <http://lsf.htw-berlin.de>
 WH Gebäude C
 80 Plätze

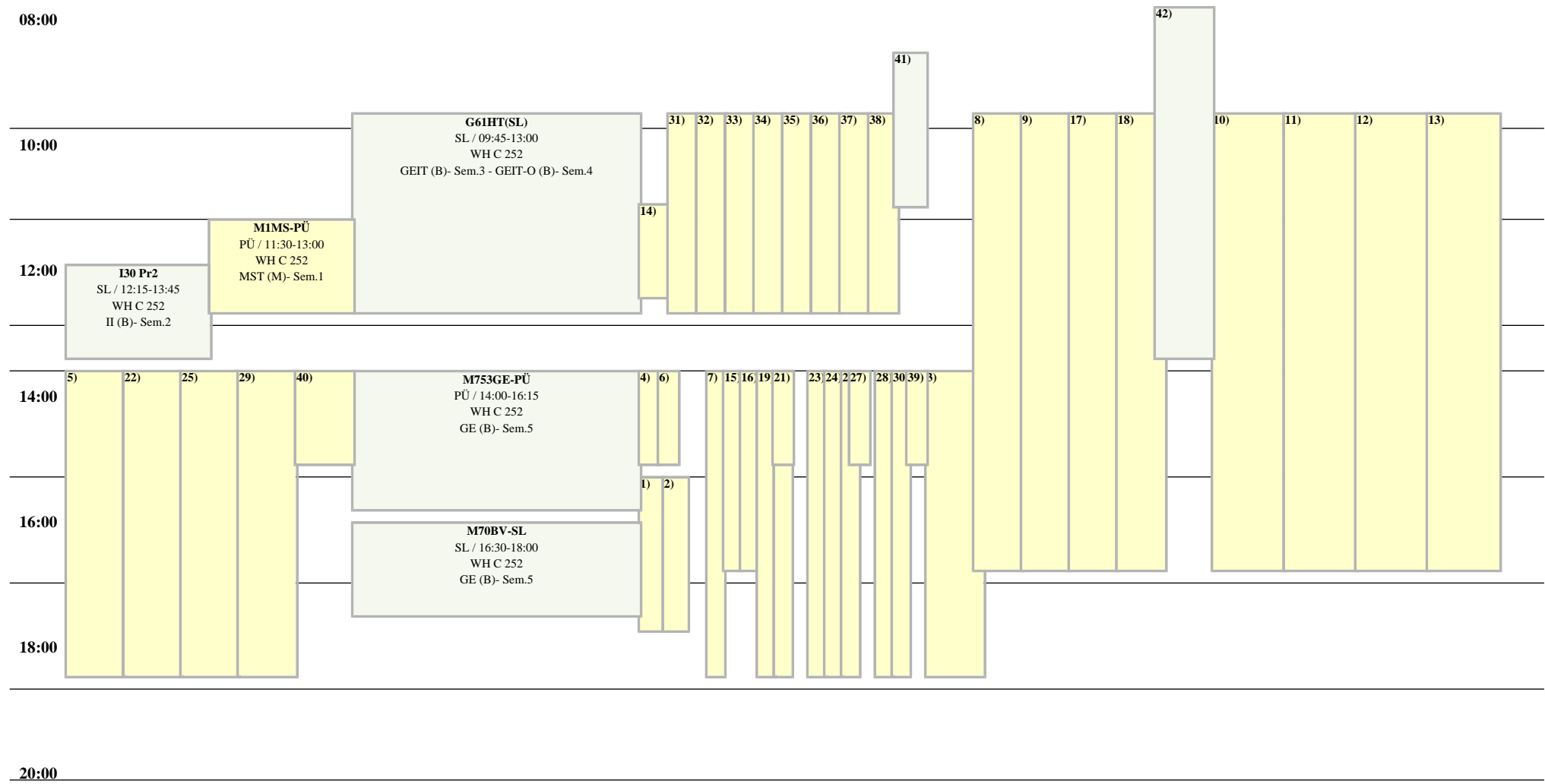
Mo

Di

Mi

Do

Fr



Raumplan Hör-/Lehrsaal ans. o. Ex.-bühne, WH C 252

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



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

- 1) **I31 Algorithmen (SL) (I31 Alg)**
02.10.2024,Mi (Einzel), 15:45-18:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: II (B)3
- 2) **I761 Computergrafik und Bildverarbeitung (PÜ) (I761 CGrBV)**
02.10.2024,Mi (Einzel), 15:45-18:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: II (B)5
- 3) **AWE Erfolgreich präsentieren im Studium und Job (AWE-Präs)**
07.11.2024,Do (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: MST (B)999
- 4) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (Beginn) (PÜ) (R91FP-PÜ)**
16.10.2024,Mi (Einzel), 14:00-15:30 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 5) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (Beginn) (PÜ) (R91FP-PÜ)**
09.12.2024,Mo (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 6) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (PÜ) (R91FP-PÜ)**
16.10.2024,Mi (Einzel), 14:00-15:30 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)7
- 7) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (PÜ) (R91FP-PÜ)**
04.12.2024,Mi (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)7
- 8) **R67/LAB1 Labor Regenerative Energietechnik 1 (LPr) (R67LAB1LPr)**
10.10.2024,Do (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)4
- 9) **R67/LAB1 Labor Regenerative Energietechnik 1 (LPr) (R67LAB1LPr)**
10.10.2024,Do (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)4
- 10) **R68/LAB2 Labor Regenerative Energietechnik 2 (LPr) (R68LAB2LPr)**
11.10.2024,Fr (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 11) **R68/LAB2 Labor Regenerative Energietechnik 2 (LPr) (R68LAB2LPr)**
11.10.2024,Fr (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 12) **R68/LAB2 Labor Regenerative Energietechnik 2 (LPr) (R68LAB2LPr)**
18.10.2024,Fr (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 13) **R68/LAB2 Labor Regenerative Energietechnik 2 (LPr) (R68LAB2LPr)**
18.10.2024,Fr (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 14) **Studienorganisatorische Einleitung (B) (STO Einl.)**
02.10.2024,Mi (Einzel), 11:15-12:45 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: MB (B)1
- 15) **R59/ERE Einführung in die Regenerativen Energien (PS) (R59ERE-PS)**
09.10.2024,Mi (Einzel), 14:00-17:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)1
- 16) **R59/ERE Einführung in die Regenerativen Energien (PS) (R59ERE-PS)**
09.10.2024,Mi (Einzel), 14:00-17:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)1
- 17) **R67/LAB1 Labor Regenerative Energietechnik 1 (LPr) (R67LAB1LPr)**
17.10.2024,Do (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)4
- 18) **R67/LAB1 Labor Regenerative Energietechnik 1 (LPr) (R67LAB1LPr)**
17.10.2024,Do (Einzel), 09:45-17:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)4
- 19) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (Beginn) (PÜ) (R91FP-PÜ)**
11.12.2024,Mi (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6

Raumplan Hör-/Lehrsaal ans. o. Ex.-bühne, WH C 252

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



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

- 20) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (Beginn) (PÜ) (R91FP-PÜ)**
04.12.2024,Mi (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 21) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (Beginn) (PÜ) (R91FP-PÜ)**
16.10.2024,Mi (Einzel), 14:00-15:30 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 22) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (Beginn) (PÜ) (R91FP-PÜ)**
09.12.2024,Mo (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 23) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (Beginn) (PÜ) (R91FP-PÜ)**
11.12.2024,Mi (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 24) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (Beginn) (PÜ) (R91FP-PÜ)**
04.12.2024,Mi (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)6
- 25) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (PÜ) (R91FP-PÜ)**
09.12.2024,Mo (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)7
- 26) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (PÜ) (R91FP-PÜ)**
11.12.2024,Mi (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)7
- 27) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (PÜ) (R91FP-PÜ)**
16.10.2024,Mi (Einzel), 14:00-15:30 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)7
- 28) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (PÜ) (R91FP-PÜ)**
04.12.2024,Mi (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)7
- 29) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (PÜ) (R91FP-PÜ)**
09.12.2024,Mo (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)7
- 30) **R91/FP Praxisphase: Fachpraktikum (PÜ) (R91FP-PÜ)**
11.12.2024,Mi (Einzel), 14:00-19:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (B)7
- 31) **E49 Elektrische Maschinen/Leistungselektronik (LPr) (E49 (LPr))**
23.10.2024,Mi (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: ET (B)4
- 32) **E49 Elektrische Maschinen/Leistungselektronik (LPr) (E49 (LPr))**
27.11.2024,Mi (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: ET (B)4
- 33) **E49 Elektrische Maschinen/Leistungselektronik (LPr) (E49 (LPr))**
18.12.2024,Mi (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: ET (B)4
- 34) **E49 Elektrische Maschinen/Leistungselektronik (LPr) (E49 (LPr))**
22.01.2025,Mi (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: ET (B)4
- 35) **E49 Elektrische Maschinen/Leistungselektronik (LPr) (E49 (LPr))**
23.10.2024,Mi (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: ET (B)4
- 36) **E49 Elektrische Maschinen/Leistungselektronik (LPr) (E49 (LPr))**
27.11.2024,Mi (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: ET (B)4
- 37) **E49 Elektrische Maschinen/Leistungselektronik (LPr) (E49 (LPr))**
18.12.2024,Mi (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: ET (B)4
- 38) **E49 Elektrische Maschinen/Leistungselektronik (LPr) (E49 (LPr))**
22.01.2025,Mi (Einzel), 09:45-13:00 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: ET (B)4

Raumplan Hör-/Lehrsaal ans. o. Ex.-bühne, WH C 252

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



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

- 39) **zusätzl.Raumbuchungen f.Lehrveranstaltungen (RäumeLehre)**
27.11.2024,Mi (Einzel), 14:00-15:30 Uhr; Raum: WH C 252
- 40) **ESP Energiespeicher (LV) (ESP (LV))**
14.10.2024,Mo (Einzel), 14:00-15:30 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: RE (M)2 - RE (M)1
- 41) **CE11 Mathematik 1 (SL) (CE11MaSL)**
von 30.10.2024 bis 06.11.2024,Mi (woch), 08:45-11:15 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: CE (B)1
- 42) **F11 Mathematik 1 (SL) (F11 MA1)**
von 24.10.2024 bis 23.01.2025,Do (woch), 08:00-13:45 Uhr; Raum: WH C 252; Studiengang: MB (B)1