

Raumplan Hör-/Lehrsaal ans. o. Ex.-bühne, WH G 001

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



Hochschule für Technik
 und Wirtschaft Berlin
 University of Applied Sciences
 WiSe 2024/25

Mo

Di

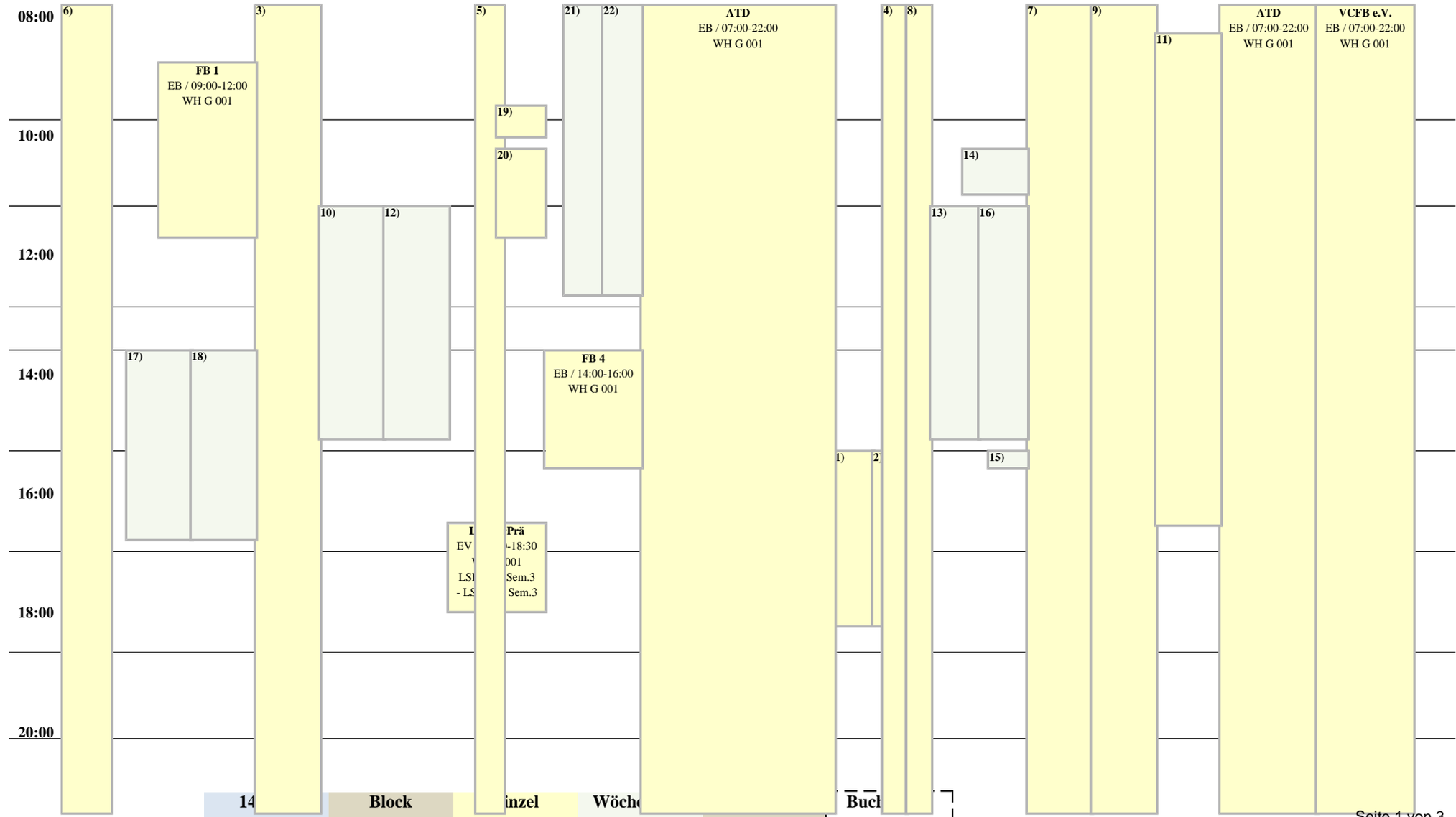
Mi

Do

Fr

Sa

So



Raumplan Hör-/Lehrsaal ans. o. Ex.-bühne, WH G 001

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



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

- 1) **D12 Mathematik 2 (SL) (D12 MA2)**
04.10.2024,Fr (Einzel), 15:45-18:45 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)2
- 2) **D12 Mathematik 2 (SL) (D12 MA2)**
04.10.2024,Fr (Einzel), 15:45-18:45 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)2
- 3) **1. Prüfungszeitraum WS 2024/25 (ATD)**
von 20.01.2025 bis 08.02.2025,Di (BlockSaSo), 07:00-22:00 Uhr; Raum: WH G 001
- 4) **1. Prüfungszeitraum WS 2024/25 (ATD)**
von 20.01.2025 bis 08.02.2025,Fr (BlockSaSo), 07:00-22:00 Uhr; Raum: WH G 001
- 5) **1. Prüfungszeitraum WS 2024/25 (ATD)**
von 20.01.2025 bis 08.02.2025,Mi (BlockSaSo), 07:00-22:00 Uhr; Raum: WH G 001
- 6) **1. Prüfungszeitraum WS 2024/25 (ATD)**
von 20.01.2025 bis 08.02.2025,Mo (BlockSaSo), 07:00-22:00 Uhr; Raum: WH G 001
- 7) **1. Prüfungszeitraum WS 2024/25 (ATD)**
von 20.01.2025 bis 08.02.2025,Sa (BlockSaSo), 07:00-22:00 Uhr; Raum: WH G 001
- 8) **Vintage Computing Festival Berlin (VCFB e.V.)**
von 18.10.2024 bis 20.10.2024,Fr (BlockSaSo), 07:00-22:00 Uhr; Raum: WH G 001
- 9) **Vintage Computing Festival Berlin (VCFB e.V.)**
von 18.10.2024 bis 20.10.2024,Sa (BlockSaSo), 07:00-22:00 Uhr; Raum: WH G 001
- 10) **D53 Baumechanik und Festigkeitslehre (SL) (D53 BMeFeL)**
von 08.10.2024 bis 04.02.2025,Di (woch), 11:30-15:30 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)1
- 11) **DRK Kreisversammlung 2024 (DRK MügSpr)**
30.11.2024,Sa (Einzel), 08:30-17:00 Uhr; Raum: WH G 001
- 12) **D53 Baumechanik und Festigkeitslehre (SL) (D53 BMeFeL)**
von 08.10.2024 bis 04.02.2025,Di (woch), 11:30-15:30 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)1
- 13) **D60 Stahlbetonbau 1 (SL) (D60 StBB1)**
von 11.10.2024 bis 17.01.2025,Fr (woch), 11:30-15:30 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)3
- 14) **D60 Stahlbetonbau 1 (SL) (D60 StBB1)**
von 11.10.2024 bis 17.01.2025,Fr (woch), 10:30-11:15 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)3
- 15) **D60 Stahlbetonbau 1 (SL) (D60 StBB1)**
von 11.10.2024 bis 17.01.2025,Fr (woch), 15:45-16:00 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)3
- 16) **D60 Stahlbetonbau 1 (SL) (D60 StBB1)**
von 11.10.2024 bis 17.01.2025,Fr (woch), 11:30-15:30 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)3
- 17) **E53 Fertigungstechnik (SL) (E53 FT)**
von 07.10.2024 bis 13.01.2025,Mo (woch), 14:00-17:15 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: FZT (B)3
- 18) **F53 Fertigungstechnik 1 (SL) (F53 FT1)**
von 07.10.2024 bis 03.02.2025,Mo (woch), 14:00-17:15 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: MB (B)3
- 19) **Begrüßung Dekan (Begr.Dekan)**
02.10.2024,Mi (Einzel), 09:45-10:15 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: WPFE (B)1 - WMRE (M)1 - BAU (M)1 - BAU (B)1

Raumplan Hör-/Lehrsaal ans. o. Ex.-bühne, WH G 001

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



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences
WiSe 2024/25

- 20) **Studienorganisatorische Einleitung (B) (STO Einl.)**
02.10.2024, Mi (Einzel), 10:30-12:00 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)1
- 21) **D51 Baustoffkunde (SL) (D51 BStK)**
von 09.10.2024 bis 05.02.2025, Mi (woch), 08:00-13:00 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)1
- 22) **D51 Baustoffkunde (SL) (D51 BStK)**
von 09.10.2024 bis 05.02.2025, Mi (woch), 08:00-13:00 Uhr; Raum: WH G 001; Studiengang: BAU (B)1