

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag - Projekttag	Freitag
8:00 – 10:00 Uhr		8:00 -9:30 Uhr Städtebau & Stadtbaugeschichte Vorlesung ONLINE/HYBRID Raum: 6.2.46 (A)	8:30 -10:00 Uhr Freiraum und Landschaftsplanung I – Seminar Gruppe A Raum: 6.1.21 (A)	8:00 – 9:30 Uhr Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens Gruppe 5 – Schindhelm HYBRID -Raum: 6.1.19 (A)	Computergestütztes Arbeiten – Seminar Müller 8:00 – 9:30 Uhr Gruppe 1
10:00 – 12:00 Uhr		10:00 -11:30 Uhr Städtebau & Stadtbaugeschichte Gruppe 1 + 4 Seminar ONLINE **	10:15 -11:45 Uhr Freiraum und Landschaftsplanung I – Seminar Gruppe C Raum: 6.1.21 (A)	10:00 - 11:30 Uhr Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens Gruppe 1 – Wißmann Online Raum: 309 / 312 (S)	9:30 – 11:00 Uhr Gruppe 2
12:00 – 14:00 Uhr	12:00 -13:30 Uhr GIS – Räumliche Analysen I Seminar Gruppe 1 ONLINE (PC-Pool) 13:45 -15:15 Uhr GIS – Räumliche Analysen I Seminar Gruppe 2 ONLINE (PC-Pool)	12:00 -13:30 Uhr Städtebau & Stadtbaugeschichte Gruppe 2 + 3 Seminar ONLINE **	12:00 – 13.30 Uhr Freiraum und Landschaftsplanung I – Seminar Gruppe D Raum: 6.1.21 (A)	12:00 - 13:30 Uhr English I - Gruppe B Raum folgt (A) Gruppeneinteilung nach Einstufung	11:15 – 12:45 Uhr Gruppe 3 12:45 – 14:15 Uhr Gruppe 4 PC Pool (S)
14:00 – 16:00 Uhr		14:00 -15:30 Uhr Freiraum- und Landschaftsplanung I - Vorlesung Gstach ONLINE	12.00 – 13.30 Uhr Freiraum und Landschaftsplanung I – Seminar Gruppe D Raum: 6.1.21 (A)	12:30 - 17:30 Uhr Studienprojekt I StadtTOUREN Gruppe 1 – Wißmann Online Gruppe 2 – Andres HYBRID - Raum:014 (S)	MS Office Blockveranstaltung Vogel Freitag 14.30 – 17.45 Uhr Samstag 9.00 – 14.30 Uhr Termine: Gruppe 1: 13. & 14.11.2020 Gruppe 2: 20. & 21.11.2020 Gruppe 3: 27. & 28.11.2020 Gruppe 4: 04. & 05.12.2020 PC Pool (S)/ONLINE
16:00 – 18:00 Uhr		16:00 -17:30 Uhr Freiraum und Landschaftsplanung I – Seminar Gruppe B Raum: 6.1.21 (A)	16:00 - 17:30 Uhr English I - Gruppe D Raum folgt (A) Gruppeneinteilung nach Einstufung	Gruppe 3 – Schenkel HYBRID -Raum: 003(S) Gruppe 4 – Schindhelm HYBRID -Raum: 6.1.19 (A) Gruppe 5 – Sandmann HYBRID -Raum: 4.E.04 (A)	

Seminare Städtebau
** Präsenz am:
10.11. & 24.11.2020
und am
12.1. & 2.2.2021
Ram 6.2.46 (A)

Details siehe
Ablaufplan

Gremienzeiten
Gruppeneinteilung
Freiraumplanung
analog English

Details siehe
Ablaufplan

Starterwoche in Präsenz
(außer Gruppe 1)

Hinweise: LEGENDE: S = Standort Schlüterstraße, A = Standort Altonaer Str., L = Standort Leipziger Str. | Wenn anders als mit „ONLINE“ angegeben handelt es sich um Präsenzlehre, „HYBRID“ heißt analog und online
Zentrale Einführungswoche 26. – 30.10.2020 | Starterwoche 2. – 6.11.2020. | Projektwoche 18. – 22.1.2021 | Prüfungszeitraum: 8. 2. – 19. 2.2021 | BITTE DIE ABLAUFPLÄNE AUF MODDLE BEACHTEN
Bitte auch die Feiertage und vorlesungsfreie Tage im Semester beachten! (3.10., 31.10. & 1.11.2020; 21.12.2020 – 3.01.2021). Information zu Wahl-(Pflicht-)modulen auf der SR-Webseite / E-Learning-Plattform / Aushänge.