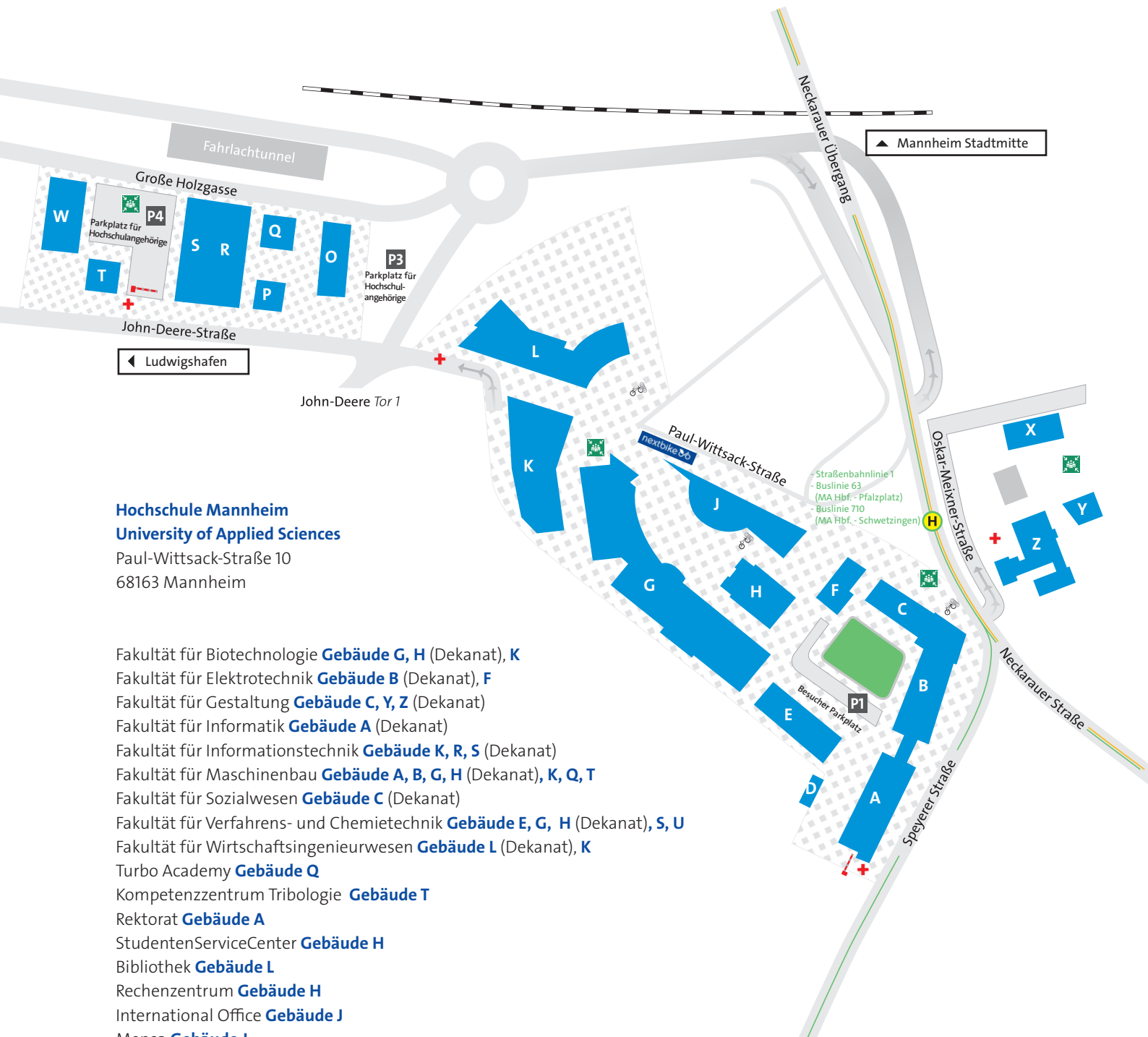


Lehrveranstaltungsplan 2MTB im Wintersemester 2021/2022

| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|---------------------|--|------------------------------|------------------|----------------------------------|--|
| 01 08:00 - 09:30 | | | WST ONLINE (SKH) | | |
| 02 09:45 - 11:15 | OOP _T UTS117(BTH) | | | OOP S220 (BTH) OOP S221 (BTH) | ES S212 (KÖZ) ES S213 (KÖZ) ES S220 (KÖZ) ES S221 (KÖZ) |
| 03 12:00 - 13:30 | ES S212 (KÖZ) ES S213 (KÖZ) ES S220 (KÖZ) ES S221 (KÖZ) | PH2 S220 (NEF) | OOP ONLINE (BTH) | OOP H0406 (BTH) | MA2 S212 (POP) MA2 S213 (POP) MA2 S220 (POP) MA2 S221 (POP) |
| 04 13:40 - 15:10 | WST S212 (SKH) WST S213 (SKH) WST S220 (SKH) WST S221 (SKH) | OOP _T UTS117(BTH) | MA2 ONLINE (POP) | PH2 A311 (NEF) | OOP _T UTS117(BTH) |
| 05 15:20 - 16:50 | ET2-L A305 (SKH) ET2-L A305 (KÖZ) | MED2 MED-U (SSF) | PH2 ONLINE (NEF) | | |
| 06 17:00 - 18:30 | | MED2 MED-U (SSF) | | | |

Abkürzungen der Fachnamen

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| ES | Elektronische Schaltungen |
| ET2-L | Elektrotechnik 2 - Labor |
| MA2 | Mathematik 2 |
| MED2 | Medizin 2 |
| OOP | Objektorientierte Programmierung |
| OOP _{TUT} | |
| PH2 | Physik 2 |
| WST | Wechselstromtechnik |



Hochschule Mannheim
University of Applied Sciences
 Paul-Wittsack-Straße 10
 68163 Mannheim

- Fakultät für Biotechnologie **Gebäude G, H** (Dekanat), **K**
- Fakultät für Elektrotechnik **Gebäude B** (Dekanat), **F**
- Fakultät für Gestaltung **Gebäude C, Y, Z** (Dekanat)
- Fakultät für Informatik **Gebäude A** (Dekanat)
- Fakultät für Informationstechnik **Gebäude K, R, S** (Dekanat)
- Fakultät für Maschinenbau **Gebäude A, B, G, H** (Dekanat), **K, Q, T**
- Fakultät für Sozialwesen **Gebäude C** (Dekanat)
- Fakultät für Verfahrens- und Chemietechnik **Gebäude E, G, H** (Dekanat), **S, U**
- Fakultät für Wirtschaftsingenieurwesen **Gebäude L** (Dekanat), **K**
- Turbo Academy **Gebäude Q**
- Kompetenzzentrum Tribologie **Gebäude T**
- Rektorat **Gebäude A**
- StudentenServiceCenter **Gebäude H**
- Bibliothek **Gebäude L**
- Rechenzentrum **Gebäude H**
- International Office **Gebäude J**
- Mensa **Gebäude J**
- Aula **Gebäude C**

P Parkplätze

+ Rettungspunkt für den Krankenwagen

Sammelpunkt

H Haltestelle Hochschule

— Straßenbahnlinie 1

— Buslinie 63 (MA Hbf. - Pfalzplatz)

— Buslinie 710 (MA Hbf. - Schwetzingen)