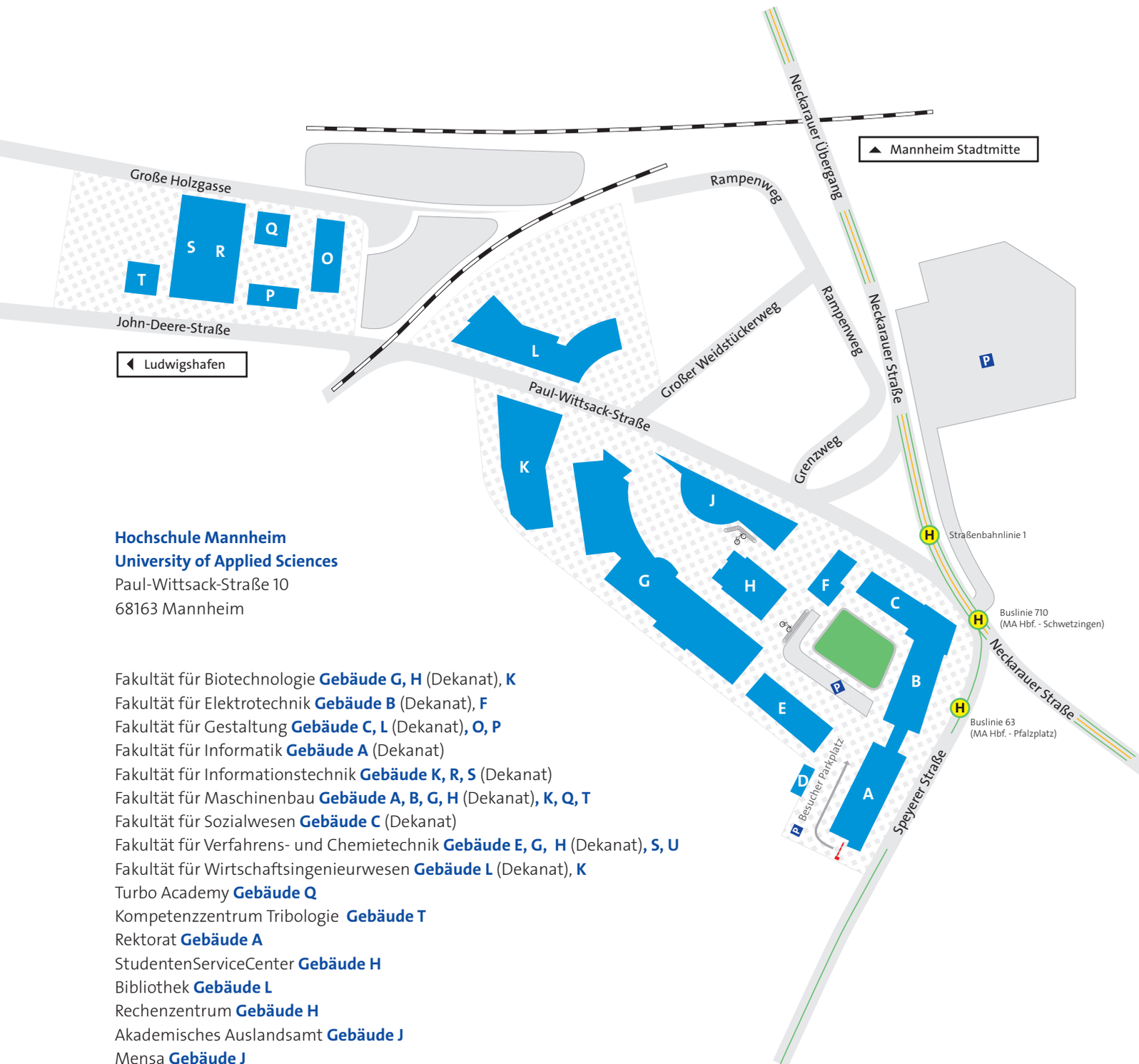


Lehrveranstaltungsplan 1CM im Sommersemester 2024

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30			ANM L207 (OTO)	CFM G133 (EWR) CFM G133 (RÖT)	
02 09:45 - 11:15		EVT L012 (SCV)		PM G054 (EWR)	ANM L012 (OTO)
03 11:30 - 13:00	TDG L206 (ADR)	TDG L111 (ADR)	RC H0808 (SEH)	PM G054 (EWR)	
04 13:40 - 15:10		CFM G133 (RÖT) CFM G133 (EWR)	EVT L012 (SCV)	RC L207 (SEH)	MS G133 (DIW)
05 15:20 - 16:50		MPS H1006 (EWR) MPS H1007 (EWR) MPS H1010 (EWR)			MS G133 (DIW)
06 17:00 - 18:30		MPS H1006 (EWR) MPS H1007 (EWR) MPS H1010 (EWR)			

Abkürzungen der Fachnamen

ANM	Angewandte Numerik
CFM	Strömungssimulation
EVT	Elektrochemische Verfahrenstechnik
MPS	Projektarbeit Seminar
MS	Modellierung und Simulation
PM	Projektmethoden
RC	Radiochemie
TDG	Thermodynamik der Gemische



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, L** (Dekanat), **O, P**
- 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**
- Akademisches Auslandsamt **Gebäude J**
- Mensa **Gebäude J**
- Aula **Gebäude C**

P Parkplätze

H Haltestelle Neckarauer Übergang
Straßenbahnlinie 1
Buslinie 63 (MA Hbf. - Pfalzplatz)
Buslinie 710 (MA Hbf. - Schwetzingen)