

Lehrveranstaltungsplan 1CM im Wintersemester 2021/2022

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30		MCH H0908 (ZIS) MCH L209 (ZIS)		MCH ONLINE (ZIS)	MCH L209 (ZIS)
02 09:45 - 11:15		SH H0906 (HOB)	VE H0910 (ADR)		
03 12:00 - 13:30	TDG H0910 (ADR)	PRC G026 (SEH)	ANM ONLINE (OTO)		BIM H0910 (SUB)
04 13:40 - 15:10	VE H0910 (ADR)	PRC G026 (SEH)	TDG H0910 (ADR)		PM H0908 (EWR)
05 15:20 - 16:50	SH H0906 (HOB)		KSS H0910 (LOS)	ANM ONLINE (OTO)	PM H0908 (EWR)
06 17:00 - 18:30			KSS H0910 (LOS)		NUE H0908 (FAJ) NUE L209 (FAJ)

Abkürzungen der Fachnamen

ANM	Angewandte numerische Mathematik
BIM	Bionik (Master)
KSS	Korrosionsschutz
MCH	Makromolekulare Chemie
NUE	Nukleare Entsorgung
PM	Projektmethoden
PRC	Radiochemie - Praktikum
SH	Solids Handling
TDG	Thermodynamik
VE	Verfahrensentwicklung



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)