

Lehrveranstaltungsplan 2CM im Sommersemester 2025

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30					
02 09:45 - 11:15	MN H0909 (RÖT) MN H0909 (CAN)		RC H1010 (SEH)	EVT H1010 (SCV)	
03 11:30 - 13:00	RC L209 (SEH)		IDL H1009 (TRG)	MN L210 (RÖT) MN L210 (CAN)	CFM G133 (RÖT) CFM G133 (EWR)
04 13:40 - 15:10	CFM G133 (RÖT) CFM G133 (EWR)		ICH H1008 (SCV)	ICH H0908 (SCV)	
05 15:20 - 16:50	EVT H1007 (SCV)	MPS H1006 (EWR) MPS H1007 (EWR) MPS H1008 (EWR)		GMP H0908 (EGN)	
06 17:00 - 18:30		MPS H1006 (EWR) MPS H1007 (EWR) MPS H1008 (EWR)			

Abkürzungen der Fachnamen

CFM	Strömungssimulation
EVT	Elektrochemische Verfahrenstechnik
GMP	Good Manufacturing Practices
ICH	Industrielle Chemie
IDL	Industrial Distillation Lifecycle
MN	Mikro- und Nanotechnologie
MPS	Master-Projektseminar
RC	Radiochemie



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)