

Lehrveranstaltungsplan 1CM im Sommersemester 2026

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30		ANM G133 (LAN)	NIC L011 (HUF_INP)	CFM H0906 (RÖT)	
02 09:45 - 11:15	EVT H0909 (SCV)	TDG H1010 (ADR)	ANM H0906 (LAN)	EVT L013 (SCV)	CFM G133 (RÖT)
03 11:30 - 13:00		PM G054 (EWR)		IDL H0908 (TRG)	
04 13:40 - 15:10	CCHE L014 (THF)	PM G054 (EWR)	RCH H0908 (WAG)		
05 15:20 - 16:50		MPS H1006 (EWR) MPS H1007 (EWR) MPS H1008 (EWR)	TDG H0908 (ADR)		
06 17:00 - 18:30		MPS H1006 (EWR) MPS H1007 (EWR) MPS H1008 (EWR)			

Abkürzungen der Fachnamen

ANM	Angewandte Numerik
CCHE	Clinical Chemistry
CFM	Strömungssimulation
EVT	Elektrochemische Verfahrenstechnik
IDL	Industrial Distillation Lifecycle
MPS	Projektarbeit - Seminar
NIC	Nachhaltige Industrielle Chemie
PM	Projektmethoden
RCH	Radiopharmazeutische Chemie
TDG	Thermodynamik der Gemische



Technische Hochschule Mannheim

Paul-Wittsack-Straße 10
68163 Mannheim

- Fakultät für Biotechnologie **Gebäude G, H** (Dekanat), **K**
- Fakultät für Elektrotechnik **Gebäude U** (Dekanat), **F**
- Fakultät für Gestaltung **Gebäude C, 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**
- Kems4Bats **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

🚚 Automatisierter externer Defibrillator

H Haltestelle Hochschule

— Straßenbahnlinie 1

— Buslinie 63 (MA Hbf. - Pfalzplatz)

— Buslinie 710 (MA Hbf. - Schwetzingen)