

## Lehrveranstaltungsplan 1WMW im Sommersemester 2026

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30		RO L305 (BCO)		GOP L011 (SES)	RO L305 (BCO)
02 09:45 - 11:15	DBT1 L208 (HAT)	INT L209 (RIS)		GOP L011 (SES)	IWR L209 (BGM)
03 12:00 - 13:30	DBT1 L208 (HAT) EAK H1010 (HUT) PR1 L112 (BRI)	PPS L305 (BIR)	IWR L113 (BGM)	DBT1 L012 (HAT) PR1 L112 (BRI) TPM1 L206 (ALS)	MGMT L011 (ALS) REN1 H0909 (HUT)
04 13:40 - 15:10	EAK H1010 (HUT) PR1 L112 (BRI)		TPM1 H0706 (ALS)	PPS L306 (BIR)	REN1 H0909 (HUT)
05 15:20 - 16:50		TPM1 L210 (ALS)	AMB H0706 (ALS)		
06 17:00 - 18:30					

## **Abkürzungen der Fachnamen**

AMB	Academia meets Business
DBT1	Smart Technology
EAK	Energieanlagen und Kraftmaschinen
GOP	Global Operations Management
INT	Innovative Technologien
IWR	Internationales Wirtschaftsrecht
MGMT	Engineering Management Skills
PPS	Produktionsplanung und -steuerung
PR1	Moderne Produktionssysteme
REN1	Regenerative Energien - Grundlagen und Komponenten
RO	Robotik und Aktoren
TPM1	Innovations- und Technologiemanagement



**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)