

Lehrveranstaltungsplan 1WMI im Wintersemester 2024/2025

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30		EK L014 (HAT)			BPMM L111 (GEB)
02 09:45 - 11:15	MK L209 (GAF) REN1-EN1 H1007 (HUT)	DBT1 L012 (REJ) EAK-EN1 L210 (HUT) PR1 L014 (BRI) TPM1 L208 (ALS)	BPMM L208 (GEB)	TPM1 L208 (ALS)	LO L210 (SES)
03 11:30 - 13:00	MK L209 (GAF) REN1-EN1 H1007 (HUT)		MSIM L208 (SCU)	PR1 L112 (BRI) TPM1 L208 (ALS)	LO L210 (SES)
04 13:40 - 15:10	DBT1 L112 (REJ)			PR1 L112 (BRI)	MGMT L114 (ALS)
05 15:20 - 16:50	DBT1 L112 (REJ) EAK-EN1 L206 (HUT)		MGMT_T H1107 (ALS)		
06 17:00 - 18:30			MGMT_T H1107 (ALS)		

Abkürzungen der Fachnamen

BPMM	Business Performance Methods
DBT1	Smart Technology
EAK-EN1	EAK-EN1
EK	Einkauf
LO	Logistik
MGMT	Engineering Management Skills
MGMT_T	Engineering Management Skills T
MK	Marketing
MSIM	Management Simulation
PR1	Moderne Produktionssysteme
REN1-EN1	REN1-EN1
TPM1	Innovations- und Technologiemanagement



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)