

## Lehrveranstaltungsplan 1IM\_SE im Wintersemester 2025/2026

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30					ANLP A212 (EKT)
02 09:45 - 11:15	SWQ A212 (SLC)	ANLP A108 (EKT)	KRY A012 (FIM)	PSE1 A-117 (KNU) PSE1 A-117 (KOK)	SWA A212 (FAR) SWA A212 (KNO)
03 12:00 - 13:30	SWQ A212 (SLC)	DSR A012 (GUM)	DTP K019 (KOK) DTP K019 (HRH)	PSE1 A-117 (KNU) PSE1 A-117 (KOK)	SWA A212 (FAR) SWA A212 (KNO)
04 13:40 - 15:10	NNW A111 (WOI)	KRY A012 (FIM)	DTP K019 (HRH) DTP K019 (KOK)	WIF A-117 (LET) WIF A-117 (NAT)	EBK ONLINE (STL)
05 15:20 - 16:50	NNW A111 (WOI)	APV A012 (NAT) DSM ONLINE (KST)	PIY K019 (WLM)	MSO A107 (SRR) MSO A107 (SFA)	EBK ONLINE (STL)
06 17:00 - 18:30	DSR A111 (GUM)	APV A012 (NAT) DSM ONLINE (KST)	PIY K019 (WLM)	MSO A107 (SRR) MSO A107 (SFA)	

## **Abkürzungen der Fachnamen**

ANLP	Advanced Natural Language Processing
APV	Angewandte Projektarbeit: Visualisierung
DSM	Domänenspezifische Sprachen in der Med. Informatik
DSR	Data Science in R
DTP	Design Thinking Project
EBK	Entscheidbarkeit, Berechenbarkeit und Komplexität
KRY	Kryptographie
MSO	Mobile Software Engineering
NNW	Neuronale Netzwerke
PIY	Prototype It Yourself
PSE1	Projekt Software Engineering 1
SWA	Software-Architekturen
SWQ	Software-Qualitätsmanagement
WIF	Wissenschaftliches Arbeiten für Fortgeschrittene



### 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

**[S]** Sammelpunkt

**[AED]** Automatisierter externer Defibrillator

**(H)** Haltestelle Hochschule

— Straßenbahnlinie 1

— Buslinie 63 (MA Hbf. - Pfalzplatz)

— Buslinie 710 (MA Hbf. - Schwetzingen)