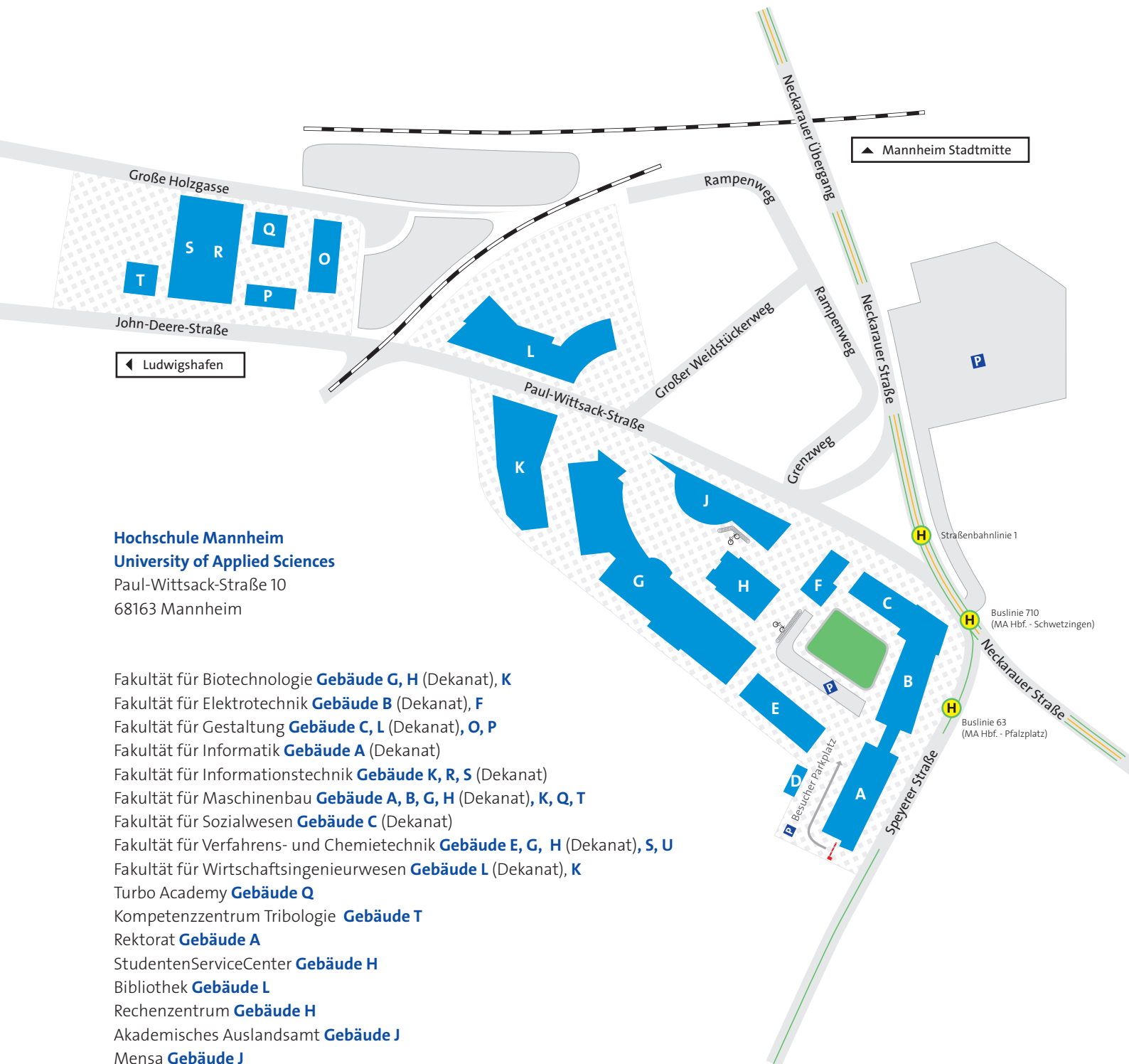


## Lehrveranstaltungsplan 4EEBE im Sommersemester 2025

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30		LE1 H0807 (EFS) LE1L U216 (EFS)	RG1 H0809 (WKT) RG1L U106 (WKT)		SPS H0807 (SET)
02 09:45 - 11:15	EAK H1008 (HUT)	LE1 H0807 (EFS) LE1L U216 (EFS)	RG1 H0809 (WKT)	ELA H0808 (HMM)	SPS H0807 (SET)
03 11:30 - 13:00	EAK H1008 (HUT)		MC H0809 (TRE) MCL U204 (TRE)	LE1L U216 (EFS)	REN1 H0809 (HUT)
04 13:40 - 15:10	RG1 H0808 (WKT)	ELA H0809 (HMM)	MC H0809 (TRE) MCL U204 (TRE)	LE1L U216 (EFS)	REN1 H0809 (HUT)
05 15:20 - 16:50	SPSL U106 (SET)	DEU2 L013 (AKO) DEU3 L014 (HKA) MCL U204 (TRE)	DEU2 L013 (ENC) DEU3 L014 (ANO) RG1L U106 (WKT)		
06 17:00 - 18:30	SPSL U106 (SET)	DEU2 L013 (AKO) DEU3 L014 (HKA) MCL U204 (TRE)	DEU2 L013 (ENC) DEU3 L014 (ANO)		

## **Abkürzungen der Fachnamen**

DEU2	Deutsch als Fremdsprache 2
DEU3	Deutsch als Fremdsprache 3
EAK	Energieanlagen und Kraftmaschinen
ELA	Elektrische Antriebstechnik
LE1	Grundlagen der Leistungselektronik
LE1L	Grundlagen der Leistungselektronik - Labor
MC	Mikrocomputer
MCL	Mikrocomputer - Labor
REN1	Regenerative Energien - Grundlagen und Komponenten
RG1	Einführung in die Regelungstechnik
RG1L	Einführung in die Regelungstechnik - Labor
SPS	Steuerungstechnik
SPSL	Steuerungstechnik Labor



**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)