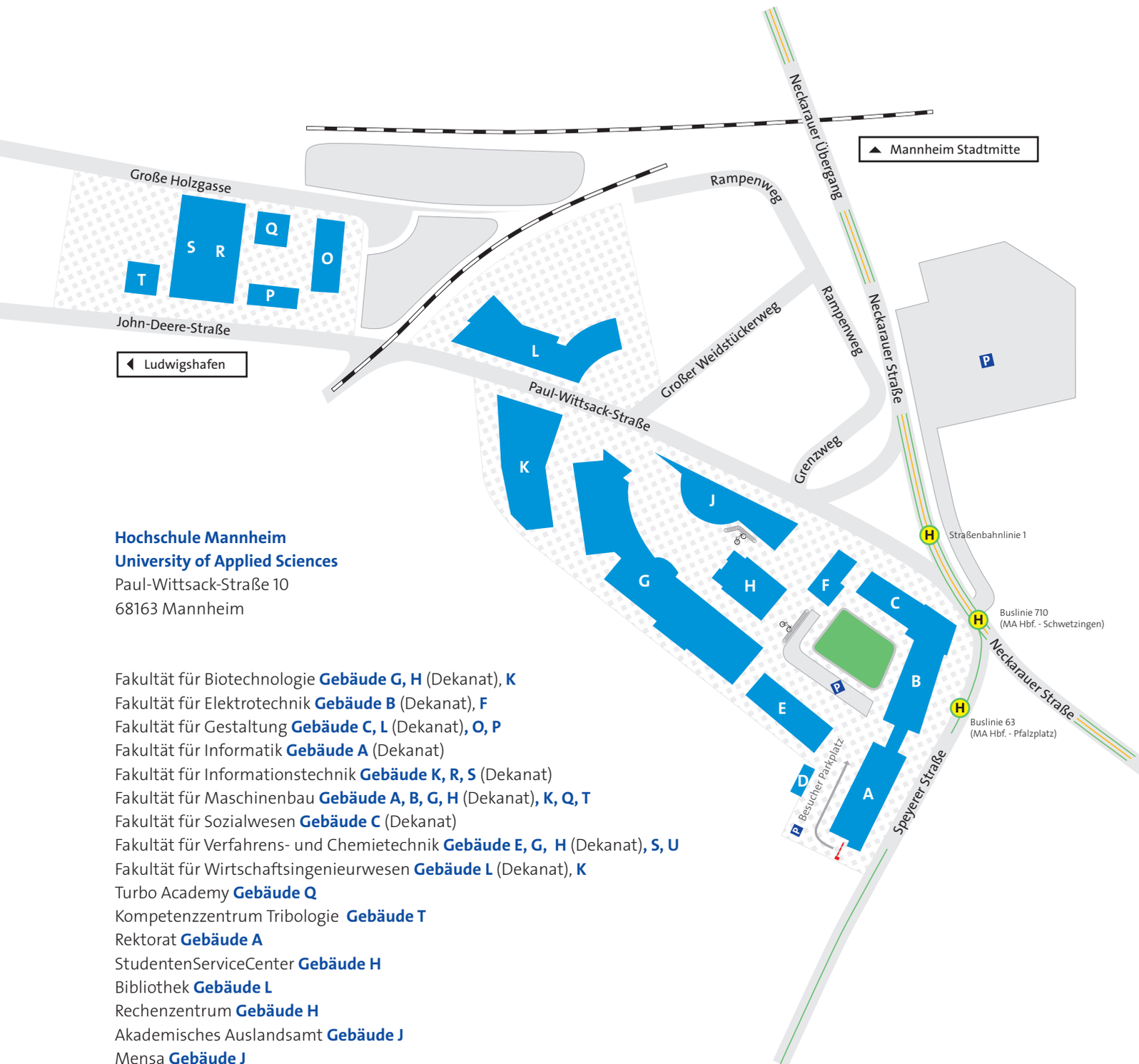
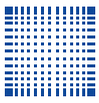


## Lehrveranstaltungsplan 4ETBU im Wintersemester 2024/2025

| Zeit                | Montag         | Dienstag        | Mittwoch                         | Donnerstag                         | Freitag         |
|---------------------|----------------|-----------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------|
| 01<br>08:00 - 09:30 |                | RG1 H1010 (GÖT) | SM1 H0406A (RAS)                 | LE1 H0807 (EFS)<br>LE1L U216 (EFS) | SM1 H0706 (RAS) |
| 02<br>09:45 - 11:15 |                |                 | ELA L013 (HMM)                   | LE1 H0807 (EFS)<br>LE1L U216 (EFS) |                 |
| 03<br>12:00 - 13:30 |                | SPS H0809 (SET) | MC H0808 (TRE)<br>MCL U204 (TRE) | RG1 L209 (GÖT)                     | SPS H1007 (SET) |
| 04<br>13:40 - 15:10 | RG1 L206 (GÖT) | ELA H0807 (HMM) | MC H0808 (TRE)<br>MCL U204 (TRE) | SPSL U106b (SET)                   |                 |
| 05<br>15:20 - 16:50 |                | LE1L U216 (EFS) | MCL U204 (TRE)                   | SPSL U106b (SET)                   |                 |
| 06<br>17:00 - 18:30 |                | LE1L U216 (EFS) | MCL U204 (TRE)                   |                                    |                 |

### Abkürzungen der Fachnamen

- ELA Elektrische Antriebstechnik
- LE1 Grundlagen der Leistungselektronik
- LE1L Grundlagen der Leistungselektronik - Labor
- MC Mikrocomputer
- MCL Mikrocomputer - Labor
- RG1 Einführung in die Regelungstechnik
- SM1 Simulationstechnik 1
- SPS Seminar Praxissemester
- 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)