

- **Vorlesungsstart** für **alle** Studierenden: **Dienstag, 18.03.2025**
- **Die Vorlesungen** finden in Präsenz oder auch in den bisherigen **Online-Formaten** statt. Das jeweilige Format Ihrer Module entnehmen Sie bitte den Stundenplänen.

Informationen zu unseren digitalen Tools erhalten Sie unter:

<https://www.oth-aw.de/hochschule/ueber-uns/einrichtungen/kompetenzzentrum-digitale-lehre/service-lehre/>

- **Die tagesaktuellen Stundenpläne erhalten Sie unter:**  
<https://www.oth-aw.de/studium/im-studium/organisatorisches/stunden-und-pruefungsplaene/>
- **Bitte beachten Sie folgende Vorabinformationen zur Kurseinschreibung in Moodle:**  
Die Kurse für das Wintersemester werden gemäß den aktuellen Stundenplänen angelegt. Die Einschreibung in die Kurse wird wieder mit einem globalen Einschreibeschlüssel erfolgen, der Ihnen mit allen relevanten Informationen kurz vor Semesterbeginn per E-Mail über Ihre **OTH E-Mail Adresse** mitgeteilt wird. Sie erhalten hierzu vorab auch nochmals eine gesonderte Information über das Schwarze Brett.

Bei Fragen zu Moodle wenden Sie sich bitte an [moodle-support-wig@oth-aw.de](mailto:moodle-support-wig@oth-aw.de)

- **Einführungstag für die Erstsemesterstudierenden am Montag, 17.03.2025**

Informationen finden Sie unter:

<https://www.oth-aw.de/studium/im-studium/infos-fuer-erstsemester/>

- **Vorlesungsformat:** **In Präsenz** **ONLINE** **Hybrid**
- **Gebäude:** **WTC** (Weidner Technologie-Campus) / **HSG** (Hörsaalgebäude) / **FOS** (FOS/BOS)



Campus Weiden



**Legende**

WTC Weidner Technologie-Campus

WIG Wirtschaftsingenieurwesen und Gesundheit

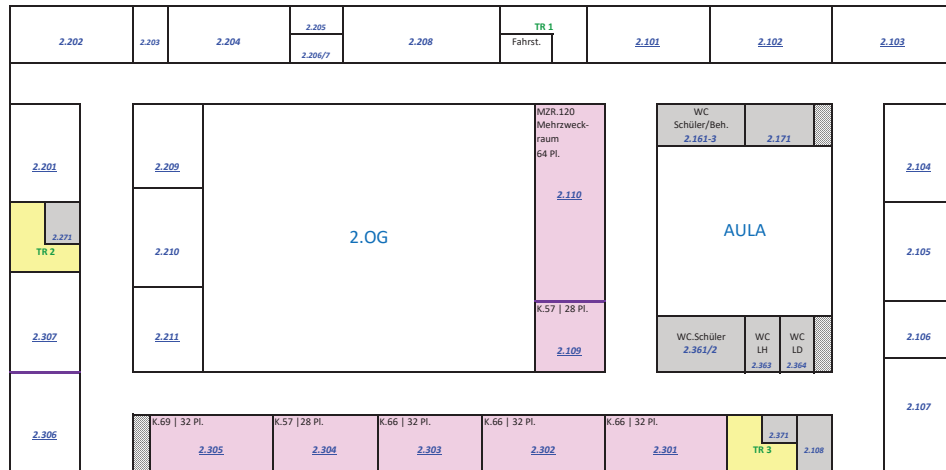


Sammelstelle

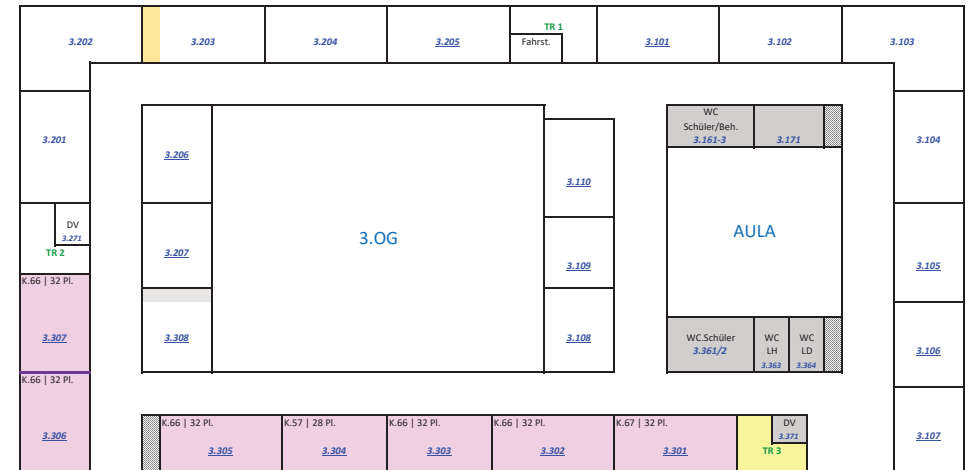


Automatisierter externer Defibrillator (AED)

## FOS/BOS 2.Obergeschoss



## FOS/BOS 3.Obergeschoss



PAG-2wv

PAG, BA, Sem. 2, Start WS, Vollzeit

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
<b>1</b> 8:15 9:45		Anamnese, Untersuchung und klinische Medizin I  223 Kühnl	Humangenetik  118 Bühl		Anatomie und Physiologie II  226 Feyrer	
<b>2</b> 10:00 11:30						
Pause						
<b>3</b> 12:15 13:45		Praktische Anatomie  226 Feyrer	Pause			
<b>4</b> 14:00 15:30			Allgemeinmedizin			
<b>5</b> 15:45 17:15			118 Loew Hybrid			
<b>6</b> 17:30 19:00						
<b>7</b> 19:15 20:45						

**PAG-4wv**

**PAG, BA, Sem. 4, Start WS, Vollzeit**

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
<b>1</b> 8:15 9:45		Projektmanagement	Chirurgie I	Notfallmedizin		
<b>2</b> 10:00 11:30		226 Dörner	HSG MF Feyrer	223 Schmidkonz		
Pause						
<b>3</b> 12:15 13:45		Diagnostische Systeme	Case Management			
<b>4</b> 14:00 15:30		218 Ringler Fleischmann	Buhl 218 218 Bernsdorf			
<b>5</b> 15:45 17:15						
<b>6</b> 17:30 19:00						
<b>7</b> 19:15 20:45						

PAG-5sv

PAG, BA, Sem. 5, Start SS, Vollzeit

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
<b>1</b> 8:15 9:45						
<b>2</b> 10:00 11:30						
Pause						
<b>3</b> 12:15 13:45	Klinische Studien und wissenschaftliches Arbeiten  HSG 001 Feyrer	Public Health  018 Kühnl		Medizinische Fachgebiete I  HSG MF Schmidkonz	Chirurgie II  127 Kühnl	
<b>4</b> 14:00 15:30						
<b>5</b> 15:45 17:15				Medizinische Fachgebiete II  HSG MF Schmidkonz		
<b>6</b> 17:30 19:00						
<b>7</b> 19:15 20:45						

**PAG-6wv**

**PAG, BA, Sem. 6, Start WS, Vollzeit**

	<b>Mo</b>	<b>Di</b>	<b>Mi</b>	<b>Do</b>	<b>Fr</b>	<b>Sa</b>
<b>1</b> 8:15 9:45						
<b>2</b> 10:00 11:30						
Pause						
<b>3</b> 12:15 13:45	<b>Klinische Studien und wissenschaftliches Arbeiten</b>  HSG 001 Feyrer	<b>Public Health</b>  018 Kühnl		<b>Medizinische Fachgebiete I</b>  HSG MF Schmidkonz	<b>Chirurgie II</b>  127 Kühnl	
<b>4</b> 14:00 15:30						
<b>5</b> 15:45 17:15				<b>Medizinische Fachgebiete II</b>  HSG MF Schmidkonz		
<b>6</b> 17:30 19:00						
<b>7</b> 19:15 20:45						