

## Terminplan MAS in Human Computer Interaction Design

### CAS Interaction Design 2025-26 (IAD)

Datum	von	bis	Lekt	Inhalt	Dozierende	Ort
Fr. 04.04.2025	09:20	16:20	6	Begrüssung, Einführung durch Studienleitung, Interaktive Rückblick und Ausblick auf HCID Module, Vorgehensmodelle 2: User Centered Design (UCD) 1	tbd	<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Sa. 05.04.2025	08:20	15:20	6	User Centered Interaction Design Vorgehen (UCD) 2, UX Baseline [EHER ETHICAL DESIGN??]	tbd	<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Fr. 11.04.2025	13:15	16:45	4	Interaction Styles	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Sa. 12.04.2025	08:30	12:00	4	Psychologische Grundlagen	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Fr. 25.04.2025	13:15	16:45	4	Conceptual Model	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Sa. 26.04.2025	08:30	12:00	4	Structural Model	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Fr. 09.05.2025	13:15	16:45	4	Organizational Model	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Sa. 10.05.2025	08:30	12:00	4	Viewing & Navigation	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Fr. 16.05.2025	13:15	16:45	4	Editing & Manipulation	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Sa. 17.05.2025	08:30	12:00	4	User Assistance	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Mi. 21.05.2025	09:20	16:45	8	Fallstudie A	tbd	<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Do. 22.05.2025	09:20	16:45	8	Fallstudie A		<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Fr. 23.05.2025	09:20	16:45	8	Fallstudie A		<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Sa. 24.05.2025	08:30	12:00	4	Fallstudie A		<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Do. 05.06.2025				Reservetag		
Fr. 13.06.2025	09:20	16:45	8	Grafische Grundlagen 1	tbd	<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Sa. 14.06.2025	08:30	15:45	8	Grafische Grundlagen 2	tbd	<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Fr. 20.06.2025	13:15	16:45	4	Design Systeme	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Sa. 21.06.2025	08:30	12:00	4	Prozesse & Prinzipien	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Fr. 27.06.2025	13:15	16:45	4	Style	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Sa. 28.06.2025	08:30	12:00	4	Layout	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Do. 03.07.2025				Reservetag		
Fr. 04.07.2025	13:15	16:45	4	Accessibility	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Sa. 05.07.2025	08:30	12:00	4	UX Writing	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Mi. 13.08.2025	09:20	16:45	8	Fallstudie B	tbd	<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Do. 14.08.2025	09:20	16:45	8	Fallstudie B		<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Fr. 15.08.2025	09:20	16:45	8	Fallstudie B		<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Sa. 16.08.2025	08:30	12:00	4	Fallstudie B		<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>
Fr. 22.08.2025	13:15	16:45	4	UI Development	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Sa. 23.08.2025	08:30	12:00	4	Nex Generation Uis	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Fr. 29.08.2025				Reservetag		
Fr. 26.09.2025	13:15	16:45	4	Präsentationen Praxisarbeiten	tbd	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>

(Änderungen vorbehalten)  
 Stand: 08.05.2024/REJO

#### Unterrichtszeiten

Ein Präsenztage entspricht 8 Lektionen à 45 Min., inkl. einer Mittagspause von 45 bis 60 Min. sowie je 15 Min. Pause am Vor- und Nachmittag.

#### Studienkoordinatorin

Joëlle Reeb [joelle.reeb@ost.ch](mailto:joelle.reeb@ost.ch)  
 +41 58 257 14 39

#### Studien- / Kursleiter

Prof. Dr. Markus Stolze [markurs.stolze@ost.ch](mailto:markurs.stolze@ost.ch)