

## Terminplan MAS in Human Computer Interaction Design

### CAS UX Research 2025 (UXR)

Datum	von	bis	Lekt	Themenbereich	Inhalt	Dozierende	Ort	
Fr. 22.08.25	08:20	12:15	4	Einführung	Überblick über Nutzerforschung	Nadja Schmid, Toni Steimle	<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>	
Fr. 22.08.25	13:15	17:15	4		Scoping	Nadja Schmid, Toni Steimle		
Sa. 23.08.25	08:20	12:15	4	Fallstudie	Durchführung einer Beobachtung	Nadja Schmid, Toni Steimle		
Sa. 23.08.25	13:15	17:15	4		Formulieren von Annahmen	Nadja Schmid, Toni Steimle		
Fr. 29.08.25	08:20	12:15	4	Forschungsplanung	Quantitative versus qualitative Forschung, Gütekriterien	Silvia Heinz		<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Fr. 29.08.25	13:15	17:15	4		Annahmen, Forschungsfragen, Hypothesen	Toni Steimle		<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Sa. 30.08.25	08:20	12:15	4		Überblick	Toni Steimle		<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Fr. 05.09.25	08:20	12:15	4	Qualitative Methoden	Interviews: Formen, Ablauf, Moderation	Silvia Heinz		<a href="#">Online - BigBlueButton</a>
Fr. 05.09.25	13:15	17:15	4		Contextual Inquiry: Formen, Ablauf, Moderation	Nadja Schmid	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Sa. 06.09.25	08:20	12:15	4		Weitere qualitative Methoden: Formen, Ablauf, Moderation	Mirjam Seckler	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Sa. 06.09.25	13:15	17:15	4		Fragebogenkonstruktion	Jakob Boss	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Mi. 10.09.25	08:20	12:15	4		Usability Tests und Walkthroughs: Formen, Vorgehen, Testaufgaben, Infrastruktur und Tools	Nadja Schmid, Toni Steimle	<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>	
Mi. 10.09.25	13:15	17:15	4		Durchführung eines Usability Tests	Nadja Schmid, Toni Steimle		
Do. 11.09.25	08:20	12:15	4	Fallstudie	Leitfaden	Nadja Schmid, Toni Steimle		
Do. 11.09.25	13:15	17:15	4		Durchführen Contextual Inquiry	Nadja Schmid, Toni Steimle		
Fr. 12.09.25	08:20	12:15	4		Dokumentieren	Nadja Schmid, Toni Steimle		
Fr. 12.09.25	13:15	17:15	4		Dokumentieren	Nadja Schmid, Toni Steimle		
Sa. 13.09.25	08:20	12:15	4		Fragebogen erstellen	Nadja Schmid, Toni Steimle		
Sa. 13.09.25	13:15	17:15	4	Reserve-Halbtage				
Fr. 19.09.25	08:20	12:15	4	Quantitative Methoden	Card Sorting: Vorgehen, Tools, Best Practices	Mirjam Seckler	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Fr. 19.09.25	13:15	17:15	4		Datenanalyse: Mittelwert, Modus, Median, Varianz, Häufigkeitsverteilung	Jakob Boss	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Sa. 20.09.25	08:20	12:15	4		Evaluative Fragebogen: SUS, UEQ, Anwendung	Jakob Boss	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Fr. 26.09.25	08:20	12:15	4		Stichprobenanalyse: Stichproben, Abdeckungsfehler, Stichprobenfehler, zentraler Grenzwertsatz	Jakob Boss	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Fr. 26.09.25	13:15	17:15	4		Hypothesentests: Chi-Quadrat-Tests, T-Tests	Jakob Boss	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Sa. 27.09.25	08:20	12:15	4		Experimente: Formen, Variablen & Metriken, Kontrollgruppe, Abhängigkeit von Stichproben	TBD	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Sa. 27.09.25	13:15	17:15	4	Reserve-Halbtage				
Fr. 24.10.25	08:20	12:15	4	Synthese	Inhaltsanalyse: Transkription, Codierung	Toni Steimle	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Fr. 24.10.25	13:15	17:15	4		Inhaltsanalyse: Tools und AI	Toni Steimle	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Sa. 25.10.25	08:20	12:15	4		Personas: User Goals, Tasks, User Needs, Erwartungen	Nadja Schmid	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Mi. 05.11.25	08:20	12:15	4		Journeys und Szenarien: Dokumentationsformen, Schritte, Pains, Gains	Toni Steimle	<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>	
Mi. 05.11.25	13:15	17:15	4		Präsentation von User Research Ergebnissen	Franziska Hämmerle		
Do. 06.11.25	08:20	12:15	4		Rückschau, Fragen	Toni Steimle		
Do. 06.11.25	13:15	17:15	4	Fallstudie	Fragebogen auswerten	Jakob Boss, Patrick Steiger		
Fr. 07.11.25	08:20	12:15	4		IST-User Journey erstellen	Jakob Boss, Patrick Steiger		
Fr. 07.11.25	13:15	17:15	4		Personas erstellen	Jakob Boss, Patrick Steiger		
Sa. 08.11.25	08:20	12:15	4		Opportunity Areas und Präsentation	Jakob Boss, Patrick Steiger		
Sa. 08.11.25	13:15	17:15	4	Reserve-Halbtage				
Fr. 14.11.25	08:20	12:15	4	Vision	Ideation und Brainstorming Methoden	Mirjam Seckler	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Fr. 14.11.25	13:15	17:15	4		Anforderungen: User Needs versus User Anforderungen, Szenarien, versus User Stories	Patrick Steiger	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Sa. 15.11.25	08:20	12:15	4	ResearchOps	Institutionalisierung von User Research	TBD	<a href="#">Online - BigBlueButton</a>	
Sa. 15.11.25	13:15	17:15	4	Reserve-Halbtage				
Sa. 07.03.26	08:20	12:15	4	Prüfung / Abschluss Leistungsnachweis	Präsentation der Praxisprojekte	Patrick Steiger, Nadja Schmid, Silvia Heinz	<a href="#">Campus Rapperswil, Oberseestrasse 10, Rapperswil-Jona</a>	

(Änderungen vorbehalten)  
Stand: 21.01.2025/CLSA

#### 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

Sandra Clavadetscher [sandra.clavadetscher@ost.ch](mailto:sandra.clavadetscher@ost.ch)  
+41 58 257 38 74

#### Kursleiter

Toni Steimle [toni.steimle@ost.ch](mailto:toni.steimle@ost.ch)

#### Studienleiter MAS HCID

Prof. Dr. Markus Stolze [markus.stolze@ost.ch](mailto:markus.stolze@ost.ch)  
+41 58 257 46 63