

# CAS AI Management & Strategy (CAS AI) 2026

Stand: 29.06.2026 (Änderungen vorbehalten)



## Modul 1: Datengetriebene Geschäftsmodelle verstehen

Tag	Datum	von	bis	Durchführungsmodus	Raum	Thema	Lektionen	Modul	Dozierende
Freitag	28.08.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (ZHAW)	SI O4.12 *	Datengetriebene Geschäftsmodelle	9	1	Dr. Patrick Hauf, Michaela Tanner, Antonio Oro
Samstag	29.08.2026	08:15	11:55	Präsenz online	online	Grundlagen KI	4	1	Antonio Oro
Freitag	04.09.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (ZHAW)	MW O3.01 **	Der Weg zu datengetriebenen Organisationen	9	1	Antonio Oro, weitere tbc
Freitag	11.09.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (ZHAW)	MW O2.01 **	AI Modelle und (Sovereign) Gen AI	9	1	Michaela Tanner, Dr. Patrick Hauf, Fredrik Möschlin, Francesco Lässig (LLMify)
Samstag	12.09.2026			Reservetermin	Reserve	Reserve (würde ONLINE durchgeführt)	4		
Freitag	18.09.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (ZHAW)	SF E0.01 ***	Ideation - Entwicklung eigener Use Cases	9	1	Michaela Tanner, Dr. Patrick Hauf
Freitag	25.09.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (extern)	extern	Ausflug	9	1	Dr. Patrick Hauf, Michaela Tanner
Samstag	26.09.2026	08:15	17:15	Präsenz online	online	Use Cases und KI Strategy Empowerment	4	1	Lilian Jud (TKB), Michael Baumann (VP Bank)
Freitag	02.10.2026	08:15	17:15	Leistungsnachweis vor Ort (ZHAW)	SI O4.12 *	Leistungsnachweis	9	1	Michaela Tanner, Dr. Patrick Hauf.

## Modul 2: KI/ML-basierte Produkte und Services entwickeln

Tag	Datum	von	bis	Durchführungsmodus	Raum	Thema	Lektionen	Modul	Dozierende
Freitag	23.10.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (ZHAW)	SI O4.04 *	Data Science Work Flow	9	2	Dr. Patrick Hauf, Michaela Tanner, Marc Schwarz (Entris), Fabian Schöni (ZKB)
Samstag	24.10.2026			Reservetermin	Reserve	Reserve (würde ONLINE durchgeführt)			
Freitag	30.10.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (ZHAW)	SI O4.04 *	Projektzyklus, Datenschutz GenAI Deep Dive	9	2	Eleni Vertouri (UBS), Caroline Gaul (MME Legal), Eric Stiegeler
Freitag	06.11.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (ZHAW)	SI O4.12 *	Infrastrukturwissen & Cloudplattformen, Kommunikation	9	2	Mark Alder, Michel Neuhaus (UBS), Fredrik Möschlin
Freitag	13.11.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (ZHAW)	SI O4.12 *	Agentic AI Deep Dive incl. Security Framework	9	2	Michaela Tanner, Dr. Patrick Hauf, Oliver Bachmann, Salvatore Arcidiacona (Pragmatica)
Freitag	20.11.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (extern)	extern	Ausflug SwissRe	9	2	Michaela Tanner, Dr. Patrick Hauf
Samstag	21.11.2026			Reservetermin	Reserve	Reserve (würde ONLINE durchgeführt)			
Freitag	27.11.2026	08:15	17:15	Präsenz vor Ort (ZHAW)	SI O4.12 *	Aktuelle Trends, Use Cases, KI Forschung	9	2	Dorian Selz (Squirro), Marc Weibel, Alex Posth
Freitag	04.12.2026	08:15	17:15	Leistungsnachweis vor Ort (ZHAW)	SI O4.12 *	Leistungsnachweis	9	2	Michaela Tanner, Dr. Patrick Hauf

\* Unterricht findet im **SI Gebäude** an der ZHAW, Theaterstrasse 15b, 8401 Winterthur statt.

\*\* Unterricht findet im **MW Gebäude** an der ZHAW, Technoparkstrasse 1, 8401 Winterthur statt.

\*\*\* Unterricht findet im **SF Gebäude** an der ZHAW, Theaterstrasse 17, 8401 Winterthur statt.