

CAS Business Analysis & Methods (CAS BAM) FS27

Stand: 20.04.2026



Modul 1: Kompetenzen und Strategie

Sportferien Sa 06. – So 21.02.2027

Tag	Datum	von	bis	Raum	Thema	Lektionen	Modul	Dozierende
Freitag	26.02.2027	08:15	16:00	tba	Einführung in die strategische Business Analyse	8	1	Prof. Dr. Nico Ebert
Freitag	26.02.2027	16:00	ca. 18:00	tba	Willkommens- und Kennenlern-Umtrunk			für Teilnehmende & Dozierende
Freitag	05.03.2027	08:15	16:00	tba	Mit Beobachtungen und Interviews Anforderungen entdecken	8	1	Marc Blume (Adnovum)
Samstag	06.03.2027	08:15	14:00	tba	Mit Beobachtungen und Interviews Anforderungen entdecken	7	1	Marc Blume (Adnovum)
Freitag	12.03.2027	08:15	16:00	tba	Business Cases erstellen	8	1	Dr. Tim Geppert
Samstag	13.03.2027	08:15	13:15	online	Business Cases erstellen	6	1	Dr. Tim Geppert
Freitag	19.03.2027	08:15	16:00	Toni Areal Zürich	Wirkungsvolle Workshops moderieren	8	1	Urs Blum (IAP) / Sandra Bajus (IAP)
Samstag	20.03.2027	08:15	13:15	Toni Areal Zürich	Wirkungsvolle Workshops moderieren	6	1	Urs Blum (IAP) / Sandra Bajus (IAP)
Freitag	02.04.2027	08:15	16:00	tba	Arbeit am Leistungsnachweis und Coaching	8	1	Dr. Tim Geppert
Samstag	03.04.2027				Reservetermin			
Freitag	09.04.2027	17:30			Platzhalter für Netzwerkabend			
Freitag	16.04.2027	08:15	16:00	tba	Leistungsnachweis	8		Prof. Dr. Nico Ebert / Dr. Tim Geppert

WBK Ethik 28.01./ WA II 04.02./WA I 05.02.

Ostern Fr 26. - Mo 29.03.2027

Frühlingsferien Sa 24.04. – So 09.05.2027

Modul 2: Techniken & Anwendung

Tag	Datum	von	bis	Raum	Thema	Lektionen	Modul	Dozierende
Freitag	14.05.2027	08:15	16:00	tba	Einführung in die operative Business Analyse Exkurs: Enterprise Architektur in Grossunternehmen	8	2	Prof. Dr. Nico Ebert / Dr. Tobias Vogel
Samstag	15.05.2027	08:15	13:15	tba	Modellbasiertes Requirements Engineering	6	2	Patrick Kägi / Cem San
Freitag	21.05.2027	08:15	16:45	tba	Modellbasiertes Requirements Engineering	9	2	Patrick Kägi / Cem San
Samstag	22.05.2027	08:15	14:00	tba	Modellbasiertes Requirements Engineering	7	2	Patrick Kägi / Cem San
Freitag	28.05.2027	08:15	16:00	tba	Arbeit am Leistungsnachweis und Coaching	8	2	Prof. Dr. Nico Ebert
Freitag	11.06.2027	08:15	16:00	tba	Fallbeispiel & Gastvortrag Google	8	2	Prof. Dr. Nico Ebert / Dr. Bernhard Schindlholzer
Samstag	12.06.2027	08:15	13:15	tba	Analyse von Nutzeranforderungen mit Prototypen	6	2	Michael Sandmaier (Migros)
Samstag	19.06.2027	08:15	16:00		<i>Reservetermin</i>			
Freitag	25.06.2027	08:15	16:00	tba	Leistungsnachweis	8	2	Prof. Dr. Nico Ebert / Patrick Kägi

Auffahrt Do 06. - So 09.05.2027

WBK Ethik Fr 18.06.2027

Sommerferien Sa 17.07. – So 22.08.2027