

Terminplan MAS in Business Process Engineering

CAS Business Process Management 2024 (CAS BPM)

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.

Datum	von	bis	Lekt	Ort*	Themenbereich	Inhalt	Lehrperson
Fr. 23.02.2024	08:30	09:15	1	SG		Begrüssung	Wolfgang Groher
Fr. 23.02.2024	09:15	16:00	7	SG	Business Engineering	Strategisches Geschäftsprozessmanagement	Wolfgang Groher
Sa. 24.02.2024	08:30	16:00	8	SG		Strategisches Geschäftsprozessmanagement	Wolfgang Groher
Fr. 01.03.2024	08:30	16:00	8	SG		Operatives Geschäftsprozessmanagement: Modellierung mit BPMN und CMMN	Stefan Stöckler
Sa. 02.03.2024	08:30	16:00	8	SG		Operatives Geschäftsprozessmanagement: Modellierung mit BPMN und CMMN	Stefan Stöckler
Fr. 15.03.2024	08:30	16:00	8	SG		Business Process Management	Process Performance Management
Sa. 16.03.2024						Reservetag	
Fr. 22.03.2024	08:30	16:00	8	SG	Business Engineering	Operatives Geschäftsprozessmanagement: Modellierung mit BPMN und CMMN	Stefan Stöckler
Sa. 23.03.2024	08:30	16:00	8	SG	Prozessorientierte Unternehmenskonzepte und Technologien	CRM: Customer Relationship Management	Christian Huldli
Fr. 12.04.2024	08:30	16:00	8	SG	Business Process Management	Lean Six Sigma	Holger Zweifel
Fr. 12.04.2024	16:00	16:45	1	SG		Zwischenevaluation	Wolfgang Groher
Sa. 13.04.2024	08:30	16:00	8	SG		Lean Six Sigma	Holger Zweifel
Fr. 26.04.2024	08:30	16:00	8	SG	Business Engineering	Business Engineering Projekte	Lüder Tockenbürger
Sa. 27.04.2024	08:30	16:00	8	SG		Business Engineering Projekte	Mathias Müller
Do. 02.05.2024						Reservetag	
Fr. 03.05.2024						Reservetag	
Sa. 04.05.2024	08:30	16:00	8	SG	Soft Skills	Verhandeln und überzeugen	Karl-Heinz Seßler
Fr. 24.05.2024	08:30	16:00	8	SG		Change Management	Anthea Moravánszky
Sa. 25.05.2024	08:30	16:00	8	SG		Change Management	Anthea Moravánszky
Fr. 31.05.2024	08:30	16:00	8	SG	Prozessorientierte Unternehmenskonzepte und Technologien	Prozessorientierte Technologien: Robotic Process Automation	Serge Wolf
Sa. 01.06.2024	08:30	16:00	8	SG		Prozessorientierte Technologien: Robotic Process Automation	Serge Wolf
Fr. 07.06.2024	08:30	16:00	8	SG		Prozessorientierte Technologien: Process Mining	Serge Wolf
Sa. 08.06.2024	08:30	16:00	8	SG		Prozessorientierte Technologien: Process Mining	Serge Wolf
Fr. 14.06.2024	08:30	16:00	8	SG	Business Process Management	Operatives Geschäftsprozessmanagement: Analyse und Optimierung	Wolfgang Groher
Fr. 14.06.2024	16:00	16:45	1	SG		Feedbackgespräch	Wolfgang Groher
Sa. 15.06.2024						Reservetag	
Fr. 21.06.2024	08:30	11:05		SG		Online-Prüfung	

(Änderungen vorbehalten)

*BU: Campus Buchs | ON: Onlineunterricht | RJ: Campus Rapperswil-Jona | SG: Campus St.Gallen | ZG: Standort Zug

Studienkoordinatorin

Michèle Sandoz michele.sandoz@ost.ch

Stand: 09.02.2024_SAM2

+41 58 257 14 98

Kursleiter

Dr.-Ing. Wolfgang Groher wolfgang.groher@ost.ch

+41 58 257 12 35