

## CAS Business Process Management

Kursplan 2025/26

Start: 19.09.2025 Ende: 29.01.2026

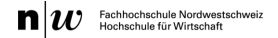
Version 14.02.2025, Änderungen vorbehalten

Datum	Zeit	Ort	Thema	Dozierende
Fr 19.09.25	09:00 – 17:00	Olten	Kennenlernen, Zertifikatsarbeit und Einführung: Prozesserhebung & Modellierung; Prozessdoku- mentation & BPMN; Prozessdigitalisierung & Auto- matisierung	Andreas Martin
Sa 20.09.25	09.00 – 17:00	Olten	Geschäftsprozesse als Teil einer Enterprise Architecture / Modellauswahl für das BPM Re-Engineering / Modellierung der digitalen Transformation	Roman Brun

Kurs 2: Prozessdokumentation & Optimierung				
Datum	Zeit	Ort	Thema	Dozierende
Sa 04.10.25	09.00 - 17.00	Olten	Modellierung mit BPMN (1)	Knut Hinkelmann
Sa 11.10.25	09.00 - 17.00	Olten	Modellierung mit BPMN (2)	Knut Hinkelmann
Fr 17.10.25	09.00 - 17.00	Olten	Strukturierte Prozesserhebung	Stephan Jüngling
Sa 18.10.25	09.00 – 17.00	Olten	Bestimmung von Prozessgrenzen und -umfang	Stephan Jüngling

Kurs 3: Prozessumsetzung & Change				
Datum	Zeit	Ort	Thema	Dozierende
Di 21.10.25	18:00 – 19:30	Online	Modellierung ergänzender Geschäftsobjekte (1)	Barbara Thönssen
Do 23.10.25	18:00 – 19:30	Online	Modellierung ergänzender Geschäftsobjekte (2)	Barbara Thönssen
Sa 25.10.25	09.00 – 17.00	Olten	Geschäftskomplexität, Wissensarbeit und Agilität mit erweiterter BPMN und CMMN / Entscheidungs- unterstützung mit DMN	Andreas Martin
Di 04.11.25	18:00 – 19:30	Online	Modellierung ergänzender Geschäftsobjekte (3)	Barbara Thönssen
Do 06.11.25	18:00 – 19:30	Online	Modellierung ergänzender Geschäftsobjekte (4)	Barbara Thönssen
Sa 08.11.25	09.00 – 17.00	Olten	Change-Management und Veränderungsprozesse	Christoph Minnig

Kurs 4: Prozessausführung & Digitalisierung				
Datum	Zeit	Ort	Thema	Dozierende
Sa 15.11.25	09.00 – 17.00	Olten	Digitalisierung von Geschäftsprozessen / Human Workflow Management / Low-Code Service Integra- tion	Andreas Martin
Fr 21.11.25	09.00 – 17.00	Olten	Robotic Process Automation (RPA)	Fabian Wilhelm & Loris Cristani
Sa 22.11.25	09.00 – 17.00	Olten	KI für Geschäftsprozesse: Entscheidungsunterstützung mit AutoML / NLP in Workflows	Andreas Martin





Kui	Kurs 5: Prozesscontrolling & Führung				
Dat	um	Zeit	Ort	Thema	Dozierende
Fr	28.11.25	09.00 - 17.00	Olten	Key Performance Indicator / Monitoring / Simulation	Roman Brun
Sa	06.12.25	09.00 – 17.00	Olten	Reifegrade & Process Excellence / Lean / Six Sigma / Scrumban / CMMI / Agiles Prozessman- agement	Stephan Jüngling

Kurs 6: Zertifi	Kurs 6: Zertifikatsarbeit				
Datum	Zeit	Ort	Thema	Dozierende	
MI 14.01.26	09.00 – 17.00	online	Präsentation der Abschlussarbeit	Kursteilnehmende & be- treuende Dozierende	
Do 15.01.26	09.00 – 17.00	online	Präsentation der Abschlussarbeit	Kursteilnehmende & be- treuende Dozierende	
Fr 16.01.26	09.00 – 17.00	online	Präsentation der Abschlussarbeit	Kursteilnehmende & be- treuende Dozierende	

Weitere Termine			
Datum	Thema		
09.01.2026	Einreichen der Abschlussarbeit		
29.01.2026	Apéro mit Zertifikatsübergabe ab 18.00 Uhr im FHNW Glassaal, Riggenbachstrasse 16, Olten		

## **Administration und Auskunft**

Dagmar Witschi dagmar.witschi@fhnw.ch T +41 62 957 20 18