

CAS Project Management & Re-Engineering Semesterplan Sommersemester 2026

Tag	Datum	Zeit	Modul	Dozierende	Unterrichtform
Mo	23.03.2026	16:30 - 18:30	Einführung für Neustudierende	PHW Team	Präsenz
Do	26.03.2026	18:00 - 19:00	Kick-off CAS Reflexionsarbeit	Silvia Malagon Y Alea	Online
Fr	10.04.2026	08:15 - 15:30	Wissensmanagement	Beat Knechtli	Hybrid
Sa	11.04.2026	08:15 - 15:30	Technologiemanagement	Beat Birkenmeier	Präsenz
Fr	17.04.2026	08:15 - 15:30	Organisational Structure and Project Management	Marcel Keller	Präsenz
Sa	18.04.2026	08:15 - 15:30	Agilität - Mindset, Value & Frameworks	Christian Speck	Online
Fr	24.04.2026	08:15 - 15:30	Agilität - Mindset, Value & Frameworks	Christian Speck	Online
Fr	05.06.2026	08:15 - 15:30	Lean Management	Beat Knechtli	Hybrid
Mi	10.06.2026	17.30 - 20:30	Projektmanagement	Reto Schneider	Präsenz
Fr	12.06.2026	08:15 - 15:30	Organisational Structure and Project Management	Marcel Keller	Präsenz
Fr	19.06.2026	08:15 - 15:30	Business Analytics	Stefan Grösser	Präsenz
Sa	20.06.2026	08:15 - 15:30	Ausweichtermin		
Fr	26.06.2026	08:15 - 15:30	Organisational Structure and Project Management	Marcel Keller	Hybrid
Sa	27.06.2026	08:15 - 15:30	Ausweichtermin		
Fr	03.07.2026	08:15 - 15:30	Datenmanagement und Datenqualität	Christoph Zingg	Hybrid
Sa	04.07.2026	08:15 - 15:30	Technologiemanagement	Beat Birkenmeier	Hybrid
Fr	10.07.2026	08:15 - 11:30	Organisational Structure and Project Management	Marcel Keller	Hybrid
Fr	10.07.2026	12:15 - 15:30	Ausweichtermin		
Sa	11.07.2026	08:15 - 15:30	Ausweichtermin		
Mo	10.08.2026	17.30 - 20:30	Projektmanagement	Reto Schneider	Hybrid
Mo	17.08.2026	17.30 - 20:30	Projektmanagement	Reto Schneider	Hybrid
Fr	21.08.2026	08:15 - 15:30	Business Analytics	Stefan Grösser	Hybrid
Sa	22.08.2026	08:15 - 15:30	Investitionsmanagement	Marcel Thoms	Hybrid
Mo	24.08.2026	17.30 - 20:30	Projektmanagement	Reto Schneider	Präsenz
Fr	04.09.2026	08:15 - 11:30	Ausweichtermin		
Fr	04.09.2026	12:15 - 15:30	Technologiemanagement	Beat Birkenmeier	Hybrid
Sa	05.09.2026	08:15 - 16:45	Scrum Vorbereitungskurs	Christian Speck	Online

Montag, 22. Dezember 2025

Änderungen vorbehalten. Der Semesterplan dient zur Orientierung für Interessenten. Nach Studienstart gelten die zumeist identischen Termine auf unserer Lernplattform (PHW Cockpit).

Unterrichtsformat: Präsenz ist zentral für Austausch und Praxistransfer. Für Berufstätige bietet unser Hybridformat häufig eine flexible Teilnahme, bei mehrtägigen Modulen mindestens an einem Tag. Reine Onlinelektionen finden nur in Halbtages- oder kurzen Abendformaten statt.