

CAS Controlling & Finance 2026 (online)

Start: 01.09.2026

Ende: 22.11.2026

Version 28.11.2025, Änderungen vorbehalten

Modul 1: Wertorientiertes Controlling			
Datum	Zeit	Ort	Thema
Di 01.09.26	08:45 – 16:15	Online & Stream	Value Based Management: EVA ROCE
		Stream	Investitionsrechnung
Sa 05.09.26	08:45 – 16:15	Online & Stream	Finanz- und Liquiditätsplanung aus CFO Sicht
Modul 2: Financial Risk Management			
Datum	Zeit	Ort	Thema
Di 15.09.26	08:45 – 16:15	Online & Stream	Operationelles und finanzielles Risikomanagement
		Stream	Treasury & optimales Zins- und Währungs-Management
Sa 19.09.26	08:45 – 16:15	Online & Stream	Financial Modelling in Excel (Teil 1)
Modul 3: Financial Modelling & Unternehmensbewertung			
Datum	Zeit	Ort	Thema
Di 29.09.26	08:45 – 16:15	Stream & Online	M&A
		Stream	Unternehmensbewertung
Sa 03.10.26	08:45 – 16:15	Online & Stream	Financial Modelling in Excel (Teil 2)
Modul 4: Strategische Bewertungen und Due Diligence			
Datum	Zeit	Ort	Thema
Di 20.10.26	08:45 – 16:15	Online & Stream	Due Diligence
		Stream	Strategische Bewertungen
Sa 24.10.26	08:45 – 16:15	Online & Stream	Financial Modelling in Excel (Teil 3)
Weitere Termine			
Datum	Thema		
22.11.26 (bis 24:00 Uhr)	Abgabetermin Transferbericht (per E-Mail)		

- Alle Vorlesungen online live von 8:45 – 16:15 oder als Stream in 4 Blöcken à 90 Minuten
- Alle Vorlesungen werden aufgezeichnet und stehen Teilnehmenden über gesamte Kursdauer und bis zur Abgabefrist des Transferberichtes zur Verfügung, dadurch entfällt eine Anwesenheitspflicht und der Lehrgang kann zeit- und ortsunabhängig besucht werden.
- Online-Vorlesungen sind aufgrund der geringeren Interaktivität und des Verzichts längere Case-Studies zu bearbeiten inhaltlich komprimierter, so dass im Vergleich zum Präsenzlehrgang eine geringere Anzahl Vorlesungstage vorgesehen sind. Es steht den Teilnehmenden jederzeit frei, kostenlos an den parallel

stattfindenden Präsenzvorlesungen an der FHNW in Basel (CAS-Präsenzkurs) teilzunehmen. So bestimmt jeder Teilnehmende seinen persönlichen Mix an Präsenz-, online live und Streamvorlesung.