



## **CAS Digital Controlling**

### **Ihr Ausweis digitaler Methodenkompetenz im Controlling**

Moderne Controllerinnen und Controller leisten einen aktiven Beitrag zur Digitalisierung in ihren Unternehmen. Ein "digital mindset" und das notwendige technische Know-how sind dafür unabdingbare Voraussetzungen. In diesem CAS tauchen Sie ein in die spannende digitale Welt, lernen agile Arbeitsformen und neue Controllinginstrumente und -methoden kennen, bewerten digitale Technologien und entwickeln KPIs für digitale Aktivitäten und Projekte.

Durch die Digitalisierung werden klassische Controllaufgaben automatisiert oder entfallen gar. Gleichzeitig müssen Digitalisierungsprozesse in allen Unternehmensbereichen gesteuert und bewertet sowie geeignete KPIs entwickelt werden. In diesem CAS lernen Sie neue Controlling-Instrumente und -Methoden kennen, erfahren, wie agiles Arbeiten im Controlling genutzt und wie digitale Geschäftsmodelle bewertet werden.

#### **Ziele**

Die Absolventinnen und Absolventen dieses Lehrganges:

- verfügen über ein digitales Mindset und bewerten neue Technologien und Plattformen
- definieren und steuern als Controller die digitale Unternehmenstransformation
- visualisieren Reports, Forecasts und Planungen mit Dashboards und BI-Tools

- lernen agile Arbeitsmethoden und ihren Einsatz im Controlling kennen
- erfahren aus konkreten Praxisfällen, wie Effizienz und Qualität im Controlling durch Digitalisierung verbessert wird und wenden digitale Methoden selbst an in ihren Verantwortungsbereichen.

## Inhalte

Das CAS Digital Controlling umfasst:

- Digital Mindset: Plattformen & Technologien bewerten, z.B. AL, Blockchain, TikTok
- Digitale Methoden des Controllings wie z.B. predictive analytics, regelbasierte Prozessautomatisierung, digitales Berichtswesen und Business Intelligence Tools
- Zahlreiche Praxisanwendungen und Best Practice in Digital Leadership in Controlling
- Agile Führungsmethoden: Kanban, Scrum, Maturitätsboards, Lernmethoden
- Checklisten und Werkzeuge zur Steuerung digitaler Transformationsprozesse

## Zielpublikum

Das CAS Digital Controlling richtet sich an:

- Unternehmensleitung
- Fachbereich Controlling
- Führungskräfte im Bereich Finanzen, Operations, Strategie, Organisation
- Fachspezialist/-in mit Ambitionen auf die Leitung digitaler Transformationsprozesse

## Abschluss

Certificate of Advances Studies (CAS) Digital Controlling, 15 ECTS

## Dozierende

Die Dozierenden sind ausgewiesene Spezialisten in den Bereichen Controlling, Financial Planning, Automation, Data Science and Analytics, RPA etc. und kommen u.a. von Avaloq, Alpiq, Deloitte, E&Y, PwC, Swiss Reinsurance, SBB, etc.

## Daten

20. März 2026 (Start)

## Ort

Online und Campus Olten, Riggensbachstrasse 16

## Kosten

CHF 8'700.00

## Co-Leitung

Dr. Maximilian Koch  
maximilian.koch@fhnw.ch

T +41 61 279 18 15

## Koordination

Claudia Gehriger  
claudia.gehriger@fhnw.ch

T +41 62 957 25 85