

**Abschluss**

Certificate of Advanced Studies  
(CAS) in AI & Advanced Analytics in  
Controlling HWZ

---

**Anerkennung**

15 ECTS-Kreditpunkte

---

**Pensum**

Berufsbegleitender Studiengang:  
100% Arbeitstätigkeit möglich

---

**Leistungsnachweis**

Schriftliche Zertifikatsarbeit und  
Bearbeitung einer Fallstudie

---

**Dauer und Beginn**

1 Semester  
Jeweils im April

---

**Studienort**

Zürich, Sihlhof (direkt beim Zürich HB)

# CAS AI & Advanced Analytics in Controlling HWZ



# Der Studiengang im Überblick



Ein modernes Controlling muss in der Lage sein, aus Daten einen Nutzen für die Führungskräfte im Unternehmen zu generieren, und kann damit einen wichtigen Beitrag zur Zielerreichung leisten. Vor allem Controller:innen, die sich als Business Partner der Führungskräfte verstehen, sind mehr als bisher gefordert, sich mit Datenanalyse, Künstlicher Intelligenz, Automatisierung und weiteren Technologien im Kontext der digitalen Transformation aktiv zu befassen.

## Beschrieb

Der Studiengang CAS AI & Advanced Analytics in Controlling HWZ zielt darauf ab, Ihnen die notwendigen Kenntnisse und Fähigkeiten rund um das Thema datengestützte Planung, Prognose und Entscheidungsfindung zu vermitteln.

Mit Ihrer Daten- und Methodenkompetenz unterstützen Sie aktiv die digitale Transformation Ihres Unternehmens. Unsere Controlling-Weiterbildung ist als modulares Stufenkonzept aufgebaut: Vom Zertifikatskurs (CAS) bis zum Master-Abschluss (MAS) in Controlling gestalten Sie Ihren Karriereweg selbst.

## Zielpublikum

Dieser Studiengang richtet sich an Personen, welche in einem Tätigkeitsfeld des Finanz- und Rechnungswesens arbeiten. Sie können erste Projekt- bzw. Führungserfahrung vorweisen und wollen Ihre Controlling-Kompetenz umfassend erweitern oder sich auf den nächsten Karriereschritt vorbereiten.

## Inhalte

Der CAS AI & Advanced Analytics in Controlling HWZ vermittelt in vier Modulen die Fähigkeiten und Kenntnisse, um bei der digitalen Transformation im Finanzbereich eine Führungsrolle zu übernehmen.



## Studiengangsleitung

Prof. Dr. Daniel Peter

## Zulassung

Hochschulabschluss / höherer Abschluss plus zwei Jahre studienrelevante Berufskompetenz nach Abschluss

## Auskunft und Beratung

Csenge Bujtor  
csenge.bujtor@fh-hwz.ch  
Tel. 043 322 26 20  
[www.fh-hwz.ch/casddc](http://www.fh-hwz.ch/casddc)



## Modulaufbau

