



HTW Chur

Hochschule für Technik und Wirtschaft
University of Applied Sciences

en Energie | Nachhaltigkeit
Kompetenz in
nachhaltigem Bauen

Ökonomie und Prozesse Certificate of Advanced Studies (CAS)



STUDIERN FÜRS LEBEN

➔ www.htwchur.ch

FHO Fachhochschule Ostschweiz

CAS Ökonomie und Prozess

Endlos lange Planungszeiten, überschrittene Kostenvoranschläge und Projekte, die gar nie realisiert werden – Kommt Ihnen das bekannt vor? Die Ursachen liegen selten in technischen oder gestalterischen Mängeln begründet. Viel häufiger sind es veränderte Rahmenbedingungen, der Widerstand der Betroffenen oder eine unterschiedliche Sichtweise der Beteiligten, die zu Stolpersteinen werden. Hier setzt das CAS Ökonomie und Prozesse an.

Ein nachhaltiger Umgang mit komplexen Projekten erfordert die bewusste Planung und Steuerung des Bauprozesses sowohl auf der Sach- als auch auf der Beziehungsebene. Zudem braucht es die Fähigkeit, mit Auftraggebern, Vertretern der öffentlichen Hand, Nutzern und weiteren Betroffenen kompetent zu kommunizieren. Auch das Beherrschen und Anwenden betriebswirtschaftlicher Strategien und Instrumente ist unverzichtbar für einen nachhaltigen Planungs- und Bauprozess.

Das CAS Ökonomie und Prozesse unterstützt Sie unmittelbar in Ihrer Alltagsarbeit. Es vermittelt nicht nur Grundlagenwissen, sondern ermöglicht auch, Ihre Fähigkeiten an einem eigenen Projekt zu trainieren.

Zielsetzungen

Die Teilnehmenden erwerben die folgenden Kompetenzen:

Fachkompetenzen:

- Die Teilnehmenden sind in der Lage, nachhaltige Strategien zu bilden und betriebswirtschaftlich richtige Entscheidungen zu treffen
- Sie können die wirtschaftlichen Auswirkungen von Massnahmen beurteilen

Methodenkompetenzen:

- Die Teilnehmenden kennen die betriebswirtschaftlichen Instrumente für ein nachhaltiges Immobilienmanagement sowie für das Management von Bauprojekten und wenden sie richtig an

Sozial- und Selbstkompetenzen:

- Die Teilnehmenden bilden erfolgreich Teams und fördern die Kommunikation in interdisziplinären Arbeitsgruppen
- Sie kennen die Grundlagen zur erfolgreichen Führung von Projekten und Teams

Zielpublikum

Der Kurs richtet sich an Studierende des MAS EN Bau sowie an Architekten und Bauingenieure oder Baufachleute aus verwandten Fachrichtungen mit Interesse an Fragen der Betriebswirtschaft und des nachhaltigen Managements.

Das CAS Ökonomie und Prozesse ist ein Bestandteil des MAS EN Bau, bildet jedoch auch ein eigenständiges Kursangebot.

Zulassungsvoraussetzungen

- Hochschulabschluss (FH, Uni, ETH), vorzugsweise im Bereich Architektur, Bauingenieurwesen oder in einer verwandten Fachrichtung (z. B. Raumplanung, Verkehrsingenieurwesen, Haustechnikplanung etc.)
- Mindestens zwei Jahre Berufserfahrung im Bau- und Planungswesen
- Über Ausnahmeregelungen entscheidet die Studienleitung nach den Richtlinien des Studienganges

Lehr- und Lernformen/Studienleistung

- Kontaktstudium: Vorlesungen, Seminarien mit Bearbeitung von Fallbeispielen und Kurzübungen
- Geführtes Selbststudium und begleitete Projektarbeit
- Freies Selbststudium: Aufarbeiten des Lernstoffes, Studium der Literatur, Internetrecherchen, Vorbereiten von Seminarbeiträgen, Gelerntes Anwenden im beruflichen Alltag
- Kreditpunkte: 10 ECTS

Kompetenznachweise

Bewertete Einzel- oder Gruppenarbeit im Rahmen einer konkreten Projektplanung

Kursdauer, -zeiten und -ort

- Der Kurs beginnt am 16. Februar 2012 und dauert bis zum 25. Mai 2012.
Das Kontaktstudium umfasst 16 Kurstage à acht Lektionen und findet an der HTW Chur statt. Für das Selbststudium sind zusätzlich 180 Stunden einzuberechnen (Gruppen- oder Einzelprojektarbeit im Umfang von ca. 60 Stunden und freies Selbststudium im Umfang von ca. 120 Std.)
- Donnerstag und Freitag, 9.15–18.00 Uhr
- HTW Chur, Pulvermühlestrasse 57

Kosten

- CHF 5200.–, wenn der Kurs als eigenständiges, abgeschlossenes CAS besucht wird
- CHF 4400.–, wenn der Kurs als Teilveranstaltung im Rahmen des MAS EN Bau besucht wird

Kursleitung



Erich Deschwanden

lic. rer. pol., Professor an der Abteilung Bachelor Architektur
der Berner Fachhochschule (BFH)

E-Mail erich.deschwanden@bluewin.ch

Kontakt HTW Chur



Christian Auer

Leiter Vertiefung Architektur

Telefon +41 (0)81 286 37 03

E-Mail christian.auer@htwchur.ch

Administration und Anmeldung



Erica Projer

Organisationsassistentin Bau und Gestaltung

Telefon +41 (0)81 286 39 04

E-Mail erica.projer@htwchur.ch

Links

www.htwchur.ch/en-bau

www.enbau.ch

Bildnachweis:

Rolex Learning Center, Lausanne (designtoproduction, Fabian Scheurer)