

Weiterbildung

Kommunikation und Führung im Bauwesen

Certificate of Advanced Studies CAS

Die Prozesse der Planung, Erstellung und Bewirtschaftung von Bauwerken und die Erfüllung der hohen Anforderungen der Kunden werden immer komplexer.

Der Projektmanager trägt die Gesamtverantwortung. Er/Sie kann die hohen Erwartungen nur erfüllen, wenn er/sie in allen Bereichen des Projektmanagements, der Kommunikation und der Führung über die notwendigen Kompetenzen verfügt. Neben der Anwendung der Methoden des Projektmanagements muss er/sie interdisziplinäre Projektteams motivieren, zielorientiert führen und Konflikte in Projekten bewältigen können. Mit Kunden, Mitarbeitenden, Lieferanten, Behörden und allen anderen an einem Projekt Beteiligten kommuniziert der Projektmanager zielgerichtet und effizient.

Der Projektmanager kennt alle in seinem Projekt ablaufenden Prozesse, muss diese überwachen und mit den Methoden der Prozessoptimierung ständig verbessern.

Das CAS Kommunikation und Führung im Bauwesen vermittelt Ihnen zielgerichtet und praxisorientiert die heute notwendigen Kommunikations- und Führungskompetenzen, die Sie als Projektmanager in der Baubranche benötigen.

Sie haben die Möglichkeit, durch das Abschliessen des CAS Kommunikation und Führung und dem CAS Projektmanager/in Bau, den Abschluss Diploma of Advanced Studies Hochschule Luzern/FHZ in Baumanagement zu erlangen.



Beginn Dienstag, 9. November 2010
Dauer ca. 8 Monate (inkl. Abschlussarbeit)
Zeiten 15 Kurstage in vier Blockwochen von Dienstag bis Freitag
Kosten CHF 5'500.– inkl. Schulungsunterlagen für 15 Kurstage;
exkl. Verpflegung und MwSt.

Zielpublikum Projektleiter und Führungskräfte aus der Baubranche mit sehr guten Kenntnissen im Projektmanagement und zwei Jahren Berufspraxis als Projektleiter.

Ziele

- Durch eine passende Projektorganisation können Sie mit allen an Ihren Projekten beteiligten internen und externen Stellen effizient kommunizieren
- Sie moderieren Arbeitsgruppen, leiten Sitzungen und führen Medienkonferenzen
- Sie motivieren Ihre Projektmitarbeiter, führen zielorientiert und können sich als Projektleiter durchsetzen
- Sie können Konflikte zwischen Projektbeteiligten mit geeigneten Methoden bewältigen
- Sie kennen die rechtlichen Grundlagen des Beschaffungswesens und des Urheberrechts
- Sie können Kreativitätstechniken und Problemlösungsmethoden in Ihren Projekten zielorientiert anwenden
- Sie kennen die Prozesse der Planung, Erstellung und Bewirtschaftung von Bauten, können diese den Anforderungen Ihres Projekts anpassen und laufend optimieren

Die erworbenen Kompetenzen vertiefen und reflektieren Sie im Kurs und mit einer Abschlussarbeit.

Aufnahmebedingungen Führungskräfte und Mitarbeitende aus der Baubranche mit Tertiärausbildung (ETH-, Universitäts- oder FH- bzw. HTL-Abschluss, Abschluss einer Höheren Fachschule), guten Kenntnissen im Projektmanagement und zwei Jahren Berufspraxis als Projektleiter/in von Bauprojekten. Eine Aufnahme «sur dossier» ist in Einzelfällen möglich für Personen, die den Allianz-Kurs Projektleiter Bauindustrie absolviert haben.

Umfang Das CAS umfasst ca. 120 Lektionen Präsenzunterricht (Theorie, Vertiefungsübungen, Case study und Qualifikationsschritte), 150 Stunden Selbststudium und 30 Stunden für die Erarbeitung der Abschlussarbeit.

Abschluss Für den erfolgreichen Abschluss werden ein Certificate of Advanced Studies der Hochschule Luzern und 10 ECTS-Credits (European Credit Transfer System) vergeben.

Leitung Beat Stucki, dipl. Masch-ing. FH/STV

Auskünfte/Beratung, Anmeldung

Hochschule Luzern – Technik & Architektur Weiterbildungszentrum

Technikumstrasse 21, 6048 Horw, Schweiz
www.hslu.ch/wb-bau

gabriella.huegli@hslu.ch oder
 T +41 41 349 34 83, F +41 41 349 39 80

Module	Block 1	Block 2	Block 3	Block 4
Kommunikation				
Team und Führung				
Recht				
(Bau-) Prozesse				
Vertiefungsseminare				
Abschlussarbeit				