

Projektleitung Bau

Fachkurs

Mehr Infos unter
[hslu.ch/
wbk-pl-bau](http://hslu.ch/wbk-pl-bau)



Projektleitung Bau

Inhalt

Projekte in der Bauindustrie werden immer komplexer und die Anforderungen an Projektleitende steigen stetig: Ein immer breiteres Know-How im Projektmanagement ist gefragt. Leistung, Preis, Termine und Qualität müssen stetig kontrolliert und wo nötig die richtigen Anpassungen im Projekt vorgenommen werden. Projektleitende haben massgeblichen Einfluss auf den Erfolg von Projekten. Im Fachkurs Projektleitung Bauindustrie werden praxisorientierte Methoden und Werkzeuge zum erfolgreichen und agilen Projektmanagement vermittelt.

Ziele und Zielpublikum

Ziele

Im Kurs werden den Teilnehmenden die vielfältigen Bereiche des Projektmanagements im Bauwesen vermittelt. Weiter lernen die Teilnehmenden die Kommunikation in Schrift und gesprochener Sprache zu stärken. Dies mit dem Ziel, die Projektqualität – Leistung/Kosten/Termine – positiv zu beeinflussen.

Zielpublikum

Der Fachkurs richtet sich an qualifizierte Mitarbeitende, Nachwuchs- und Führungskräfte aus der Bauwirtschaft (Planung, Hoch- und Tiefbau, Gebäudetechnik, weitere Ausbauindustrie, Fassadenbau etc.), künftige Projektleitende und Projektmanagement-Fachleute sowohl auf Bauherren- wie auch Planungs- und Realisierungsseite.

Programmaufbau

Modul 1 (3 Tage)

- Einführung Projektmanagement
- Systems Engineering
- Projektorganisation
- Leistungs-, Termin- und Kostenplanung
- Rhetorik und Präsentationstechnik

Modul 2 (3 Tage)

- Führung
- Leistungs-, Termin- und Kostenplanung
- Qualitäts- und Risikomanagement

Modul 3 (3 Tage)

- Zeitmanagement und Arbeitstechnik
- Konfliktmanagement
- Projektadministration und Informationswesen
- Recht- und Vertragswesen

Kolloquium Abschlussarbeiten (1 Tag)

Leistungsnachweise: schriftliche Tests, Modul 1/2/3, Kurzvortrag, Abschlussarbeit

Allgemeine Informationen

Aufnahmebedingungen

Solide Grundausbildung (berufliche Ausbildung und Weiterbildung in einem Fachgebiet der Baubranche) und ein Jahr praktische Erfahrung als Bauleiter/in, Auftragsleiter/in, Projektleitungsassistent/in oder Stellvertreter/in. Die Aufnahme in diesen Weiterbildungskurs berechtigt nicht automatisch auch zur Aufnahme in das CAS Projektmanagement Bau, die Zulassungsbedingungen werden erst bei Anmeldung zum CAS individuell geprüft.

Dauer

10 Präsenztag, plus Vor- und Nachbearbeitung sowie Abschlussarbeit

Kursdaten

Kurswoche 1: MO, 17.10. – MI, 19.10.2022

Kurswoche 2: MO, 14.11. – MI, 16.11.2022

Kurswoche 3: MO, 12.12. – MI, 14.12.2022

Präsentation Abschlussarbeit

MO, 6. März 2023

Unterrichtszeiten

Jeweils von 08.25–12.00 Uhr und 13.00–16.35 Uhr

Kosten

CHF 4'800.–, Der Frühbucherrabatt gilt bis zum 31. August 2022

Abschluss

Die Teilnahme am Fachkurs wird schriftlich bestätigt. Es gibt ein separates Notenblatt.

Programmleitung

Cyrill Zugliani, Msc ETH arch/MAS ETH GPB, Hochschule Luzern – Technik & Architektur in enger Zusammenarbeit mit dem Bauberautungsunternehmen Brandenberger + Ruosch (Luzern, Bern und Zürich)

Beratung und Anmeldung

Hochschule Luzern
Technik & Architektur
Weiterbildungszentrum
Technikumstrasse 21
6048 Horw
wb.technik-architektur@hslu.ch
T +41 41 349 34 81
hslu.ch/wbk-pl-bau

«Der Fachkurs Projektleitung Bauindustrie vermittelte mir lebendige Praxis, fokussiert auf die zentralen Elemente. Die Dreitagesblöcke haben konzentriertes Lernen und Arbeiten abseits vom hektischen Tagesgeschäft sehr begünstigt.»

Manuel Liechti, Projektleiter,

Alfred Müller AG, Baar

Hochschule Luzern
Technik & Architektur
Technikumstrasse 21
6048 Horw

T +41 41 349 33 11
technik-architektur@hslu.ch
hslu.ch/technik-architektur



Mehr Informationen zu unserem
Fachkurs Projektleitung Bau