



Foto: Zimmermann Architekten Aarau AG

Certificate of Advanced Studies (CAS)

Holzhausbau

Holz bietet im Gegensatz zu anderen Baustoffen viele Vorteile, birgt aber auch einige Herausforderungen. Je mehr Sie über das Material und seine charakteristischen Eigenschaften wissen, desto vorausschauender und wirtschaftlicher können Sie Ihr Holzbauprojekt planen.

Abschlusskompetenzen

- Sie erwerben die Kompetenz, ein- und mehrgeschossige Holzbauten aller Art vom architektonischen Entwurf über die Konzeption des Tragwerks bis hin zum Detail professionell zu planen;
- Sie lernen die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten des Baustoffes Holz in der Konstruktion und Gebäudehülle kennen;
- Sie wissen, welche Besonderheiten es beim Konstruieren mit Holz zu beachten gilt.

Zielgruppen

Der Weiterbildungsstudiengang richtet sich primär an Architekt*innen und weitere Holzbauplanende, welche über ein solides Grundwissen im Holzhausbau verfügen und schliesst nahtlos an den CAS Bauen mit Holz (idealerweise der «Einsteigerkurs») an.

Studienleitung

Thomas Gurtner, Berner Fachhochschule

Weitere Informationen

bfh.ch/cas-hhb

Partner

Steckbrief

Titel/Abschluss

Certificate of Advanced Studies (CAS) Holzhausbau

Anzahl ECTS

12 ECTS-Credits

Zulassungsbedingungen

Hochschulabschluss oder «sur dossier»

Daten

22. August bis 13. Dezember 2024

Dauer/Umfang

Ca. 4 Monate
(ca. 130 Kontaktlektionen / 200 Lektionen Selbststudium)

Kosten

CHF 6 900.–

Ort

Biel

Auskunft, Beratung und Anmeldung

Deborah Abrecht, Sachbearbeiterin
deborah.abrecht@bfh.ch
+41 31 848 69 22

