



Berner  
Fachhochschule



# Building Information Modeling BIM im Holzbau

Freitag, 22. September 2017  
10.30 – 12.00 Uhr  
BERNEXPO CONGRESS, Bern

Im Rahmen der Bau+Energie Messe  
vom 21.–24. September 2017

► Architektur, Holz und Bau

**Bau +  
Energie  
Messe**

Bern 21–24|9|2017

# Building Information Modeling BIM im Holzbau

Der moderne Holzbau ist für BIM und eine digitale Vernetzung aller Prozesse prädestiniert. Erstmals präsentieren BIM- und Holzbau-Expertinnen und Experten den Leitfaden «BIM für die Praxis» und nehmen dabei die Perspektiven des Bauherren/Investors, der Architektin, des Fachplaners HLKSE sowie des Holzbauers ein.

## Datum und Zeit

Freitag, 22. September 2017, 10.30 – 12.00 Uhr

## Ort

BERNEXPO CONGRESS, Halle 1.3, Raum 2, Mingerstrasse 6, 3014 Bern

## Anmeldung

Teilnahme kostenlos, Anmeldung erwünscht unter [ahb.bfh.ch/bauundenergiemesse](http://ahb.bfh.ch/bauundenergiemesse)

## Programm

- 10.30 Moderation, Begrüssung und Einleitung  
Thomas Rohner, Leiter Fachbereich Holz, Professor für Holzbau und BIM, BFH
- 10.35 BIM aus Sicht des Bauherren und Investors  
Ralf Helg, Projektleiter und Kalkulation GU-Projekte, Krattiger Holzbau AG, Amriswil
- 11.00 BIM aus Sicht der Holz-Architektur  
Anne Nyffeler, Architektin BA FH, BFH
- 11.25 BIM und der moderne Holzbau  
Thomas Rohner, Leiter Fachbereich Holz, Professor für Holzbau und BIM, BFH
- 11.50 Fragen und Diskussion
- 12.00 Schluss der Veranstaltung