

■ Bauwirtschaftliche Ansätze in der Ausschreibung, Kalkulation und Kooperation im Holzbau

Die Veranstaltung umfasst aktuelle Forschungsergebnisse sowie Abschluss- und Projektarbeiten von Studierenden der Richtung Wirtschaftsingenieurwesen – Bauwesen der TU Graz

- 09.00 **Begrüßung und Einführung – bauwirtschaftliche Ansätze im Holzbau**
Ausgewähltes aus dem Forschungsbereich Holzbau und Bauwirtschaft Prof. Detlef Heck
Jörg Koppelhuber
- 09.45 **Block I – Neue Standardleistungsbeschreibung im Holzbau**
Aktuelles zur neuen Standardleistungsbeschreibung LG HB 36-Holzbau
Leitfaden für die Ausschreibung nach der neuen LG HB 36-Holzbau
Grundlagen und Systematik der Standardkalkulation im Holzbau Jörg Koppelhuber
Christine Mehrl
David Kohlbach I
Philipp Schauer
- 10.45 *Diskussion und anschließende Pause*
- 11.15 **Block II – Verbindungstechnik im Holzmassivbau**
Bauwirtschaftliche Betrachtung der Verbindungstechnik im Holzmassivbau
Kalkulationsansätze für die Verbindungstechnik im Holzmassivbau Philipp Huter
Verena Kaiser
- 12.00 **Block III – Kooperation in Planung und Ausführung im Holzbau**
Planungsprozesse und Kooperationsmodelle im Holzbau
Ansätze und Bewertungskriterien in der Geschäftsmodellentwicklung
im Holzsystembau Elisabeth Aberger
Jörg Koppelhuber I
Johannes Wall
- 13.00 **Ausblick Forum Holzbau und Bauwirtschaft – 2018+** N.N.
- 13:15 *Diskussion | Ende der Veranstaltung*
- ab 13.30 *Get Together | kleines Buffet*



■ Organisation

Tagungsgebühr, Unterlagen und Buffet
EUR 95,-

Es wird keine USt. verrechnet.
Teilnahme für Studierende kostenlos

Veranstaltungsort: Technische Universität Graz
Rechbauerstraße 12, 8010 Graz
Hörsaal II, EG

■ Anmeldung

Anmeldung unter
www.bbwtugraz.at/holzbau -
Rubrik Anmeldung bis **08.05.2017**



Technische Universität Graz
Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft
Lessingstraße 25/II
8010 Graz
Tel.: +43 (0) 316 873 – 6251
E-Mail: holzbau.bbwtugraz.at
Homepage: www.bbwtugraz.at/holzbau

Abmeldungen sind bis 05.05.2017 kostenfrei möglich.