

BIM

Building Information Modeling in Thüringen · Kongress 2018

Montag, 9. April 2018 · Messe Erfurt



ANMELDUNG

Kongress „Building Information Modeling in Thüringen“
Montag, 9. April 2018 · Messe Erfurt
Die Teilnahme ist kostenfrei.

Bitte informieren Sie die Geschäftsstelle der Ingenieur-
kammer Thüringen **bis Dienstag, 3. April 2018** per
E-Mail an info@ikth.de oder Fax an [\(0361\) 228 73 50](tel:03612287350).

Hinweis: Von der Veranstaltung erstellen wir Bildmaterial.
Mit Ihrer Anmeldung erklären Sie sich damit einverstanden,
dass wir gegebenenfalls Fotos oder Filme veröffentlichen,
auf denen Sie zu erkennen sind.

- Ich nehme teil und komme allein.
- Ich nehme in Begleitung von ... Person(en) teil.

Titel, Vorname, Name

Firma/Büro/Institution

Telefon

E-Mail

Datum, Unterschrift

Building Information Modeling in Thüringen

Die Architektenkammer Thüringen, die Ingenieurkammer Thüringen, der Bauindustrieverband Hessen-Thüringen e. V. und der Verband baugewerblicher Unternehmer Thüringen e. V. laden zum zweiten Thüringer BIM-Kongress ein.

PROGRAMM

Montag, 9. April 2018, 10:00 bis 16:30 Uhr · Messe Erfurt, Gothaer Straße 34, Congress-Center

10:00 Uhr

Begrüßung

durch die Veranstalter

Grußwort

Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft

10:45 Uhr

Leistungsbild Building Information Modeling – Die BIM-Methode im Planungsprozess der HOAI

Georg Brechensbauer, Brechensbauer Weinhart + Partner Architekten mbB, München

Matthias Reif, Leiter des Referates A5, Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung

11:30 Uhr

Auswirkungen der BIM-Strategie im Ingenieurwesen

Prof. Dr.-Ing. Joaquín Díaz, Technische Hochschule Mittelhessen, Vorstandsmitglied Ingenieurkammer Hessen

12:00 Uhr

Mittagessen

13:00 Uhr

BIM in der Praxis

Dipl.-Ing. (FH) Daniel Keller, Leiter Kalkulation, Ed. Züblin AG, Bereich Thüringen

13:30 Uhr

Strategien seitens der öffentlichen Hand

Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft, TLBV *angefragt*

14:00 Uhr

Technologien – Strategien – Visionen

Prof. Axel Teichert, Hochschule Anhalt, Präsident Architektenkammer Sachsen-Anhalt

14:30 Uhr

Kaffeepause

15:00 Uhr

DigiWertBau – Kooperationsprojekt zur Digitalisierung der Wertschöpfungskette Bau in Thüringen

Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Bargstädt, Bauhaus-Universität Weimar
Prof. Yvonne Brandenburger, Fachhochschule Erfurt

15:30 Uhr

Integrative TGA-Planung im BIM-Prozess – Transparenz und Kostensicherheit beim Bau und im Gebäudemanagement

Clemens Westermann, Ingenieurbüro Westermann, Ballenstedt, Vizepräsident Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt

16:00 Uhr

Fazit und Ausblick

Moderation: Dr. Peter Krause