

Building Information Modeling – Projekt B88 Ortsumfahrung Zeutsch

Service und Veranstaltungshinweise

**Bauindustrieverband
Hessen-Thüringen e.V.**
Abraham-Lincoln-Str. 30
65189 Wiesbaden
Tel. 0611/97475-0
Fax 0611/97475-75
mitte@news.bauindustrie.de
www.bauindustrie-mitte.de

21.04.2022

**„BIM ist mehr als eine 3D -und mehrdimensionale Planung,
mehr als nur ein Datenmodell.“**

Verfasser:
Burkhard Siebert, Dr.
Tel. +49 611/97475-12
siebert@bauindustrie-mitte.de

Diese These in einem Forschungsprojekt zu untersuchen, hatten sich die
Kooperationspartner

- Bauindustrieverband Hessen-Thüringen e.V.,
- Verband baugewerblicher Unternehmer Thüringen e.V.,
- Freistaat Thüringen, Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr,
- Bauhaus-Universität Weimar,
- Fachhochschule Erfurt,
- Ingenieurkammer Thüringen und
- INVER – Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH, Beratende
Ingenieure

zur Aufgabe gestellt.

Das Forschungsprojekt zwischen dem Thüringer Landesamt für Bau und
Verkehr und der Bauhaus-Universität Weimar wurde durch die
Unterarbeitsgruppe „Qualität und Quantität der Ausschreibungsbedingungen“
des Runden Tisches – Qualitätsverbesserung im Straßenbau – begleitet und im
Zeitraum von Januar 2021 bis Januar 2022 unter Einbeziehung sog. „BIM-
Botschafter“ durchgeführt.

Die Zielstellung des Forschungsvorhabens bestand darin, ein herkömmlich
geplantes und bereits realisiertes Straßenbauvorhaben auf Basis der Building
Information Modeling (BIM) Methodik nachzuvollziehen und damit Vorlagen für
derartige Projekte bzw. Bauvorhaben zu erzeugen.

In einer gemeinsamen Präsenzveranstaltung mit der Ingenieurkammer des
Freistaates Thüringen werden die Ergebnisse des Forschungsprojektes am

Montag, 30. Mai 2022 um 14:00 Uhr

**auf Schloss Ettersburg, Gewehrsaal,
Am Schloss 1, 99439 Ettersburg**

vorgestellt.

Dazu möchten wir Sie sehr gern einladen.

Wir empfangen Sie bereits ab 13:30 Uhr mit einem Begrüßungskaffee und Snacks.

Als Referent konnte Herr Dr. Thomas Koppe, Geschäftsführer der INVER – Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH, welcher aktiv in die Bearbeitung des Forschungsprojektes eingebunden war, gewonnen werden.

Herr Dr. Koppe wird in seinem kurzweiligen Vortrag das Projekt und die damit verbundenen Zielstellungen sowie die Relevanz der vorliegenden Ergebnisse für die weitere praktische Befassung mit BIM vorstellen.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für die Vertreter unserer Mitgliedsunternehmen kostenfrei.

Wir freuen uns, Sie begrüßen zu dürfen und nehmen Ihre Anmeldungen unter

erfurt@bauindustrie-mitte.de

gern entgegen.

Bitte nutzen Sie hierfür das beigefügte Formular.

Anlagen:

Anmeldeformular



Bitte senden Sie Ihre Rückantwort bis zum **20.05.2022** an den:

Bauindustrieverband Hessen-Thüringen e.V.
Landesgruppe Thüringen, Blosenburgstraße 4, 99099 Erfurt,

per Fax: 03 61 / 39 11 11 29 oder
per Mail: erfurt@bauindustrie-mitte.de

RÜCKANTWORT

An der Fortbildungsveranstaltung

„Building Information Modeling – Projekt B88 Ortsumfahrung Zeutsch“

am

**Montag, 30.05.2022 von 14:00 bis 16:00 Uhr
auf Schloss Ettersburg, Gewehrsaal**

nehmen folgende Personen teil:

.....
Name, Vorname

.....
E-Mail-Adresse

.....
Name, Vorname

.....
E-Mail-Adresse

.....
Name, Vorname

.....
E-Mail-Adresse

.....
Name, Vorname

.....
E-Mail-Adresse

.....
Ort, Datum

.....
Firmenstempel