



EXPERTS@THOST

Bauprojekte mit BIM

Worauf kommt es wirklich an?

Dienstag, 05. Juli 2022 16:00 - 19:00 Uhr inkl. Get-together



Hybridveranstaltung (Karlsruhe)

EXPERTS@THOST

Bauprojekte mit BIM

Worauf kommt es wirklich an?

Building Information Modeling (BIM) ist die Zukunft des Planens, Bauens und Betreibens. Die digitale Methode zur Projektabwicklung fokussiert die heute wesentlichen Projektdimensionen – Kosten, Termine, Inhalte und Informationen.

Sie als Bauherren, Projektentwickler und Investoren stehen vielfach vor der Herausforderung, Mehrwert und Nutzen der BIM-Methodik für Ihre Zwecke zu aktivieren und im bedarfsgerechten Umfang in den Projektverträgen zu vereinbaren.

Oft sind Sie mit der Notwendigkeit und Forderung nach einer Veränderung der Zusammenarbeit konfrontiert – im Unternehmen und in Ihren Projekten.

Auch die LBBW Immobilien Development befindet sich genau in diesem Veränderungsprozess. Anhand wertvoller praxisnaher Einblicke aus deren Entwicklung der BIM-Methode und einer unternehmenseigenen BIM-Vision zeigen wir Ihnen Möglichkeiten auf, wie Sie BIM in Ihrer Organisation und in Ihren Bauprojekten implementieren und umsetzen können.

Unabdingbar und besonders gefordert ist gutes Projektmanagement – doch worauf kommt es wirklich an?

Im Rahmen unserer Roundtable-Veranstaltung möchten wir gemeinsam mit Ihnen Denkanstöße und Lösungsansätze für drängende Herausforderungen diskutieren, denen Sie im Zuge der neuen Projektabwicklungsmethode begegnen.

Gastvortrag

"Einführung der BIM-Methode bei LBBW Immobilien Development"

Dipl.-Ing. (FH) Ralf Kamprath LBBW Immobilien Development GmbH Support TGA, Abteilung Planung und Nachhaltiges Bauen

Dipl.-Ing. (FH) Helmut Schmidt LBBW Immobilien Development GmbH Construction Manager

Wir stellen Ihnen außerdem neue BIM-Standards im Projektmanagement vor, die wir im Rahmen unseres Engagements im Deutschen Verband für Projektmanagement in der Bau- und Immobilienwirtschaft (DVP) erarbeitet haben und bereits erfolgreich in Bauprojekten anwenden.

Einführung der BIM-Methode bei LBBW Immobilien Development

- Voraussetzungen zur Verbesserung der Planung der Weg zu BIM
- Erkenntnisse aus einem Berliner "BIM-light-Projekt"
- Vorgehensweise zur Schaffung bedarfsgerechter BIM-Abwicklungsstandards
- BIM-Vision und wichtigste Ziele der LBBW ID für das Planen und Bauen
- Erfolgsfaktoren für Pilotprojekte und Ausblick BIM@LBBW ID

BIM im Projektmanagement des Bauherrn

- Leitprinzipien BIM-gestützter Bau- und Immobilienprojekte
- BIM in der Projektvorbereitung: Was ist neu und worauf kommt es an?
- BIM-Standards und Arbeitshilfen im Projektmanagement, Ergebnisse des DVP
- Gutes BIM-Management als Erfolgsfaktor Erfahrungs- und Praxisberichte



EXPERTS@THOST

Bauprojekte mit BIM

Worauf kommt es wirklich an?

Dienstag, 05. Juli 2022

16.00 Uhr Begrüßung

16.15 Uhr Einführung der BIM-Methode bei LBBW Immobilien Development

Referenten: Dipl.-Ing. (FH) Ralf Kamprath

LBBW Immobilien Development GmbH

Support TGA, Abteilung Planung und Nachhaltiges Bauen, Stuttgart

Dipl.-Ing. (FH) Helmut Schmidt

LBBW Immobilien Development GmbH

Construction Manager, Berlin

16.45 Uhr Diskussion & Kaffeepause

17.15 Uhr BIM im Projektmanagement des Bauherrn

Referent: B.Eng. | MBA | DVP-ZERT. PM BIM Fabian Friedrich

THOST Projektmanagement GmbH Leiter Center of Competence BIM

17.45 Uhr Diskussion

18.15 Uhr Imbiss und Get-together

Im Dialog mit Ihnen - die Referenten



Ralf Kamprath Support TGA LBBW Immobilien Development



Helmut Schmidt Construction Manager LBBW Immobilien Development



Fabian Friedrich Leiter Center of Competence BIM THOST Projektmanagement



Mathias Heiser Geschäftsleiter THOST Projektmanagement



ANMELDUNG



Anmeldung auch online unter thost.de:





Anmeldeschluss

Dienstag, 28. Juni 2022



Veranstalter | Veranstaltungsort

THOST Projektmanagement GmbH Hermann-Veit-Straße 6 76135 Karlsruhe und via MS Teams



Ansprechpartnerin:

Frau Stefanie Funk
Tel. +49 221 84616-0
E-Mail experts@thost.de



Die Teilnahme ist für Sie kostenfrei.



Datenschutz

Ihre Daten werden vertraulich und ausschließlich zu internen Zwecken verwendet. Es erfolgt keine Weitergabe an Dritte. Sollten Sie mit der internen Nutzung Ihrer Daten nicht einverstanden sein, schreiben Sie uns formlos an experts@thost.de.



EXPERTS@THOST

Anfahrt:

