

Building Information Modeling – Eine Methode für energieeffiziente Gebäude

Gemeinsame Vortrags- und Diskussionsveranstaltung mit der Regionalgruppe Berlin-Brandenburg von buildingSMART e.V.

Hamburg, 29. Mai 2018 – Building Information Modeling (BIM) ist derzeit in aller Munde, auch wenn es um zukunftsgerechtes Planen, Bauen und Betreiben geht. Der Nachweis von BIM-Kompetenz entscheidet mittlerweile häufig bei Vergabeverfahren in Deutschland über die Eignung der Bieter. Trotzdem wissen viele Beteiligte der Wertschöpfungskette Bau immer noch nicht, was BIM eigentlich ist und wie sie es optimal im beruflichen Alltag für sich einsetzen können. Gemeinsam mit der Regionalgruppe Berlin-Brandenburg von buildingSMART e.V. findet am 22. Juni 2018 ab 16 Uhr eine Vortrags- und Diskussionsveranstaltung mit anschließendem Austausch im Informations- und Kompetenzzentrum für zukunftsgerechtes Bauen statt. Ziel der Veranstaltung ist es, Planern einen Einblick in das Building Information Modelling zu geben.

Annette von Hagel, Leiterin der BIM Regionalgruppe Berlin Brandenburg und Partnerin bei der PKS- Kommunikations- und Strategieberatung GmbH, wird einen Vortrag zu den Inhalten und Zielen und zur europäischen Normung von BIM halten. Außerdem wird Sie erläutern welche Konsequenzen es durch die zunehmende Verwendung von BIM geben wird, die aktuellen Aktivitäten in den betroffenen Branchen vorstellen, was die nächsten Schritte sind und wie die Bildung von Regionalgruppen und Clustern bei diesen Herausforderungen helfen können. Sarah Merz von der DEUBIM GmbH wird auf den von BuildingSMART entwickelten „BIM-Sprachkurs“ eingehen, der in Projekten für eine einheitliche Sprache in Bezug auf Terminologie und Prozesse sorgen soll. Außerdem wird Jonas Kühle vom 5D-Institut den 5D-Prozess vorstellen: Hierbei geht es um die Einbindung des Gebäudemodells in den Bauprozess, wie das Gebäudemodell aus dem CAD-Programm in weiterführende Software übertragen werden kann und wie anschließend mo-

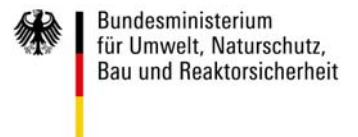


ZEBAU GmbH –
Zentrum für Energie, Bauen, Architektur
und Umwelt

Karla Müller
Große Elbstraße 146
22767 Hamburg
T: 040 380 384 - 18

effizienzhaus@zebau.de

im Auftrag des



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Reaktorsicherheit

FORSCHUNGSINITIATIVE
ZukunftBAU



In Kooperation mit:



Pressemitteilung

dellbasiert ein Leistungsverzeichnis und Verknüpfungen mit dem Terminplan erstellt werden können.

Im Anschluss wird es genug Zeit geben, die Fragen der Teilnehmenden zu beantworten und eine Führung durch das innovative Modellprojekt des Bundes zu bekommen.

Aufgrund begrenzter Kapazitäten vor Ort ist eine Anmeldung erforderlich. Der Besuch der Veranstaltung ist kostenfrei. Der Veranstaltungsort ist fußläufig von Bus- und Bahnstationen erreichbar und barrierefrei zugänglich. Das genaue Programm inklusive Zeitablauf der Veranstaltung finden Sie anbei.

Ort: Informations- und Kompetenzzentrum für zukunftsgerechtes Bauen, Fasanenstraße 87 a, 10623 Berlin

Zeitpunkt: 22. Juni 2018 von 16 bis 20 Uhr

Die ZEBAU GmbH in Hamburg ist bis Ende 2019 mit der Konzeption, Verwaltung und Bespielung des Hauses vom ehemaligen Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) beauftragt.

Anmeldungen und Rückfragen bitte per E-Mail:

effizienzhaus@zebau.de oder Tel. 040 - 380 384 - 0

Weitere Informationen zum IKzB unter:

<http://www.zebau.de/projekte/kompetenzzentrum>

Für alle die an dem Tag nicht in Berlin dabei sein können, wird es die Möglichkeit geben die Veranstaltung als Webinar anzugucken. Unter folgendem Link werden Sie das Video finden:

<https://www.edudip-next.com/de/webinar/building-information-modeling/3198>

Das Informations- und Kompetenzzentrum für zukunftsgerechtes Bauen (IKzB) des BMUB ist das erste klimaneutrale Gebäude des Bundes und fördert als Dialogplattform den Austausch zwischen Wissenschaft, Politik, Wirtschaft und Öffentlichkeit. Die zentrale Aufgabe des IKzB besteht in der öffentlichen Vermittlung von bau- und klimapolitischen zentralen Themen und Inhalten der Forschungsinitiativen „Zukunft Bau“ und „Effizienzhaus Plus“. Verschiedene Veranstaltungsformate informieren die Besucher des Hauses

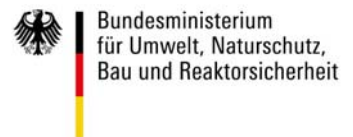


ZEBAU GmbH –
Zentrum für Energie, Bauen, Architektur
und Umwelt

Karla Müller
Große Elbstraße 146
22767 Hamburg
T: 040 380 384 - 18

effizienzhaus@zebau.de

im Auftrag des



FORSCHUNGSINITIATIVE
ZukunftBAU



In Kooperation mit:



Pressemitteilung

über energieeffizientes Wohnen und innovative Mobilitätskonzepte. Als unabhängige, halböffentliche norddeutsche Netzwerkstelle für Bauherren, Planer und Kommunen betreibt die ZEBAU GmbH im Auftrag des Bundesbauministeriums das IKzB bis Ende 2019.

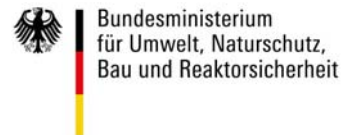


ZEBAU GmbH –
Zentrum für Energie, Bauen, Architektur
und Umwelt

Karla Müller
Große Elbstraße 146
22767 Hamburg
T: 040 380 384 - 18

effizienzhaus@zebau.de

im Auftrag des



FORSCHUNGSINITIATIVE
ZukunftBAU



In Kooperation mit:

