



22. Juni 2018 – Vortragsabend und Webinar: Building Information Modeling – Eine Methode für energieeffiziente Gebäude

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 modellbasiert 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 Platzanzahl vor Ort ist eine Anmeldung per EMail an effizienzhaus@zebau.de erforderlich. Der Besuch der Veranstaltung ist kostenfrei. Der Veranstaltungsort ist fußläufig von Bus- und Bahnstationen erreichbar und barrierefrei zugänglich.

Für das Webinar können Sie sich hier anmelden: <https://www.edudip-next.com/de/webinar/building-information-modeling/3198>

16.00 Uhr Clusterbildung und Normung von BIM

Dipl. Ing. Architektin Annette von Hagel, Sprecherin des BIM Clusters Berlin Brandenburg und Partnerin bei PKS - Kommunikations- und Strategieberatung GmbH

17.00 Uhr BIM-Kompetenz als Eignungskriterium Zertifizierung nach buildingSMART und VDI

Sarah Merz, M.Sc., Head of Education Center, DEUBIM GmbH und Sprecherin der Fachgruppe Zertifizierung bei bSGer

17.45 Uhr Vorstellung des 5D-Prozesses

Jonas Kühle, Bauingenieur und Consultant beim 5D-Institut

18.30 Uhr Get-together

20.00 Uhr Ende der Veranstaltung

Informations- und Kompetenzzentrum für zukunftsgerechtes Bauen (IKzB)

Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität,
Fasanenstraße 87 a,
10623 Berlin-Charlottenburg

Weitere Infos:
www.zebau.de/bauen-der-zukunft

Kontakt und Anmeldung



Nicole Hiltl und
Nikolas Klostermann

030-22 666 303
0172-3 549 079
040-380 384-0

effizienzhaus@zebau.de
www.zebau.de

Mit freundlicher Unterstützung

