

BIM-TAGUNG

Zusammenarbeit am digitalen Bauwerksmodell

Die Berufsgruppe Technik des SIA führt zusammen mit Bauen digital Schweiz am Donnerstag, 22. Juni 2017, einen Anlass zum Thema «Digitalisierung in der Schweizer Bauwirtschaft» durch.

Text: Peter Scherer

Bereits im Vorjahr überzeugte der Anlass die über 200 Teilnehmer, die der Einladung nach Luzern gefolgt waren. Während 2016 vor allem Beiträge aus den einzelnen Disziplinen auf dem Programm standen, wird dieses Jahr auf die Zusammenarbeit fokussiert. Eine Reihe von aktuellen Best-Practice-Anwendungen, die die heutigen Möglichkeiten veranschaulichen, wird präsentiert und dokumentiert. Jeweils zwei Exponenten erläutern ihre gemeinsamen Erfahrungen mit der Anwendung der BIM-Methode.

Auch im nahen und fernen Ausland wird die BIM-Methode zur Reduktion der Komplexität in der Projektorganisation und in der technischen Umsetzung angewendet. Die modellbasierte Planung und Ausführung ist inzwischen in der Schweiz weiter als allgemein angenommen. Wie bereits im Vorjahr werden auch dieses Jahr wieder Fallstudien aus der Praxis im Vordergrund stehen. Eine umfassende Dokumentation dieser Beispiele wird den Teilnehmern zur Verfügung gestellt.

Umrahmt werden die Präsentationen von einer Podiumsdiskussion mit Repräsentanten aus der ganzen Wertschöpfungskette des Bauens. Am Nachmittag wird die Arbeitsweise einer Firma vorgestellt, die bereits zehn Jahre Erfahrung in der Anwendung der BIM-Methode vorweisen kann. Am Beispiel der Elbphilharmonie werden die aktuellen Erkenntnisse vorgestellt. Das jüngst eröffnete Hamburger Wahrzeichen wurde durch digital gestützte Prozesse erstellt. Zum Abschluss des Nachmittags werden die letzten Entwicklungen zum neuen SIA-Merkblatt erläutert sowie wichtige

Hinweise für die BIM-Implementierung im eigenen Büro mitgegeben. Die Veranstaltung an der ETH Zürich wird in Zusammenarbeit mit «Bauen digital Schweiz» organisiert und durchgeführt. •

Peter Scherer, Leiter der Geschäftsstelle
Bauen digital Schweiz
peter.scherer@bauen-digital.ch



«Zusammenarbeit am digitalen Bauwerksmodell»

Wo: ETH Zürich ML-Gebäude
(vis-à-vis Hauptgebäude)

Wann: Donnerstag, 22. Juni 2016,
8–17 Uhr

Weitere Informationen und
Anmeldung unter www.sia.ch/bgt
oder www.bauen-digital.ch



Die Elbphilharmonie, das jüngst eröffnete Hamburger Wahrzeichen, wurde durch digital gestützte Prozesse erstellt.

VERNEHMLASSUNG

Merkblatt SIA 2054

Der SIA unterbreitet das Merkblatt SIA 2054 Quarzstaub im Untertagbau zur Vernehmlassung. Der Entwurf steht auf unserer Website unter dem folgenden Link zur Verfüg-

ung: www.sia.ch/vernehmlassungen. Für Stellungnahmen verwenden Sie bitte das dafür vorgesehene Formular, das am gleichen Ort bereitsteht. Stellungnahmen in anderer Form (Briefe, PDF usw.) können wir leider nicht berücksichtigen.

Wir bitten Sie, Ihre Stellungnahme auf dem Word-Formular bis spätestens zum 10. Juli 2017 einzureichen an: VL2054@sia.ch. • (sia)