

SAVE THE DATE

3. BIM-Tag Hamburg

Unser Weg mit BIM zum Urbanen Zwilling

18.09.2024, 09:00 – 17:00 Uhr

HafenCity Universität Hamburg, Holcim-Saal
Henning-Voscherau-Platz 1
20457 Hamburg



Die Freie und Hansestadt Hamburg verfolgt mit ihrer Digitalstrategie die Digitalisierung im Bauwesen mit der Methode BIM und der Methode des Digitalen Zwillings. Seit 2019 agieren sechs BIM-Leitstellen städtischer Realisierungsträger erfolgreich unter dem Dach von BIM.Hamburg mit dem Ziel, die nachhaltige Transformation im Bauwesen zu beschleunigen und einheitliche Standards zu schaffen.

BIM.Hamburg hat u.a. in Kooperation mit dem Bundesministerium für Digitales und Verkehr zahlreiche Digitalstandards im Bereich BIM und des Digitalen Zwillings entwickelt, die bundesweit in der Anwendung sind. Auf dem 3. BIM Tag stellen wir die Projektergebnisse, abgeleitete Digitalstandards und Innovationen aus über 50 BIM-Projekten aller Verkehrsträger und des Hochbaus vor.

Die Digitalisierung im Bauwesen endet jedoch nicht mit Building Information Modeling. Hamburg verfolgt in seiner Vision den Übergang von BIM zum Digitalen Zwilling seiner Bauwerke und deren Integration in den Urbanen Zwilling. Dieser ambitionierte Weg wird weitere Möglichkeiten für Innovation und Effizienz im städtischen Raum eröffnen.

Bereit für die Zukunft? Dann merken Sie sich den 18.09.2024 in Ihrem Kalender vor und seien Sie dabei, wenn wir die Weichen für eine innovative und nachhaltige Bau- und Stadtentwicklung in Hamburg stellen.

Für die Steuerungsgruppe von BIM.Hamburg
Programmleitung
Felix Scholz

Für den Vorstand des BIM HUB Hamburg
Sprecher
Christian Esch



www.bim.hamburg.de



www.bimhub.hamburg