



BIM TAG 2024

PROGRAMM

Unser Weg mit BIM zum Urbanen Zwilling

18.09.2024 09:00 Uhr – 17:00 Uhr

Ort: HafenCity Universität Hamburg, Holcim-Saal

Jetzt Anmelden



BIM TAG 2024 Ablauf

Moderation Lisa Mathias, Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig Holstein

08:30 Check-In

09:00 Eröffnung

BIM.Hamburg & BIM.HUB Hamburg

09:10 Grußwort Präsident HCU

Prof. Dr. Jörg Müller-Lietzkow

09:15 **Kooperation & Innovation als Schlüssel für eine erfolgreiche Digitalisierung unserer Infrastruktur in Hamburg**

Dr. Melanie Leonhard, Senatorin für Wirtschaft und Innovation

PANEL I: AUF DEM WEG VON BIM ZUM URBANEN ZWILLING

09:35 **Kein TWIN ohne BIM? Der Weg mit BIM zum Digitalen Zwilling**

Felix Scholz, Programmleitung BIM.Hamburg, HPA

10:00 **Digitalisierung im Bereich der Stadtentwicklung mit dem Urbanen Zwilling**

Karen Pein, Senatorin für Stadtentwicklung und Wohnen

10:20 **Connected UrbanTWIN – Urbane Zwillinge im Aufbau**

Dr. Nora Reinecke, Projektleitung CUT, Senatskanzlei ITD Hamburg

10:45 **Der Geobasiszwilling / UrbanData Plattform**

Sascha Tegtmeyer, Bereichsleitung Geokompetenzzentrum, LGV

11:10 **Digitale Methoden als Beschleuniger für die Mobilitätswende**

Dr. Anjes Tjarks, Senator für Verkehr und Mobilitätswende

11:30 **BIM als Schlüsselkompetenz für eine nachhaltige Entwicklung der Infrastruktur**

Alexander Schnorbus, BIM-Leitstelle Tiefbau, LSBG

11:55 **BIM HUB Hamburg – Wissensvernetzung in der Metropolregion Hamburg**

Christian Esch, Sprecher Vorstand BIM HUB Hamburg, Graf von Westphalen

12:15–13:15 PAUSE

Änderungen vorbehalten

PANEL II: AKTUELLE BIM-ENTWICKLUNGEN, INNOVATIONEN UND DIGITALSTANDARDS IN DER FHH

13:15 **In Hamburg pilotiert - für den Bund standardisiert – Unsere BIM-Anwendungsfälle im Einsatz**

Momme Petersen, BIM-Leitstelle Hafenubau & PM, HPA

13:40 **Mit der U5 durch Hamburgs Untergrund – BIM-basierte Planung und Perspektiven**

Tjabbo van Lessen, BIM-Leitstelle Bahnbau, Hochbahn

14:05 **Digitale Genehmigungsprozesse auf standardisierten Datenmodellen (BIM u. XBAU)**

Dr. Kai-Uwe Krause, BIM-Leitstelle Vermessung, Daten & Grundlagen, LGV

14:30 **Digitale Stadt und BIM - Schnittstellen zwischen Smart City, Kreislaufwirtschaft und Smart-Building-Konzepten**

Prof. Dr. Nönnig, HafenCity Universität M.Sc. Kunal Gaidhankar

14:55 **Informationsmanagement 2.0: Wie BIM unsere Pläne sprengt**

Ines Fischer, BIM-Leitstelle Hochbau, Sprinkenhof GmbH
Tanja Gutena, BIM-Leitstelle Hochbau, Sprinkenhof GmbH

15:20–15:55 KAFFEEPAUSE

PANEL III: KEYNOTE UND AUSKLANG

16:30 **Zirkuläres Bauen mit BIM in der Stadt Zürich**

Robert Urbanek, Amt für Hochbauten Stadt Zürich
Thomas Hauser, Entsorgung & Recycling Zürich

16:55 Verabschiedung

BIM.Hamburg & BIM.HUB Hamburg

17:00– 21:00 Get together, Foyer Holcim-Saal