



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 Hafenaufbau & 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