

2. BIM-Tag 2020 – BIM für Hamburg

Programm

Wann: 25.03.2020

Ort: HafenCity Universität Hamburg - Holcim Auditorium

Überseeallee 16, 20457 Hamburg

Anmeldung unter folgendem [Link](#)

09:00	Teilnehmerregistrierung
10:00	Begrüßung - Prof. Daniel Mondino, BIM HUB Hamburg, HCU
10:05	Grußwort I - Staatsrat Matthias Kock, BSW
10:20	Grußwort II - Prof. Jörg Müller-Lietzkow, HCU (<i>angefragt</i>)

BIM AUF BUNDESEBENE

10:35	Statement Bundesebene: BIM im Hochbau Lothar Fehn Krestas, Bundesinnnenministerium (<i>angefragt</i>)
10:55	Statement Bundesebene: BIM im Bundesfernstraßenbau Gernot Deußen, Bundesverkehrsministerium
11:15	Kaffeepause
11:35	BIM-Kompetenzzentrum – Dr. Jan Tulke, Planen-Bauen 4.0
12:10	Interaktiver Dialog

BIM IN DER FREIEN UND HANSESTADT HAMBURG

12:30	Digitalstrategie der Freien und Hansestadt Hamburg Jörg Schmoll, Senatskanzlei Hamburg
12:45	BIM.Hamburg – Unser Weg zum digitalen Planen, Bauen und Betreiben in Hamburg Felix Scholz, Programmmanager BIM.Hamburg, HPA
13:05	Kooperation BIM HUB Hamburg / BIM.Hamburg Dr. Stefan Ehmann, BIM HUB Hamburg, WTM
13:25	Mittagspause

- 14:10 **Zutaten für einen guten Start in ein BIM-Projekt**
Silvia Banemann, BIM-Leitstelle Vermessung, Daten & Grundlagen, LGV
- 14:30 **Was bitte ist ein BIM-Anwendungsfall? Erst virtuell planen, dann bauen im Hamburger Hafen.**
Momme Petersen, BIM-Leitstelle Hafenbau & PM, HPA
- 14:50 **Kein BIM ohne Objektkatalog – Reiseführer durch die Bauwerksinformation**
Thomas Hansen / Heinrich Beaupoil, BIM-Leitstelle Tiefbau, LSBG
- 15:10 **Die BIM-Strategie der HOCHBAHN** - Uwe Labinsky, BIM-Leitstelle Bahnbau, Hochbahn
- 15:30 Kaffeepause
- 15:50 **BIMLab@HCU – Kooperation mit BIM.Hamburg für Weiterbildung und Forschung**
Prof. Daniel Mondino, BIM-Leitstelle Forschung & Lehre, HCU
- 16:10 **Partnerschaftliches Planen und Bauen mit BIM**
BIM-Leitstelle Hochbau, ABH (*angefragt*)
- 16:30 **Chancen von BIM im Facility Management**
Sprinkenhof (*angefragt*)
- 16:50 **Interaktiver Dialog**

KEYNOTE UND AUSKLANG

- 17:10 **Keynote: Wie verändert BIM die Arbeitsweise?** – Thomas Kirmayr, Fraunhofer Institut
- 17:40 **Ausklang get together**

Stand 23.01.2020

Änderungen vorbehalten