

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**
- 09:45 **Begrüßung und Eröffnung**
Prof. Daniel Mondino, Sprecher des Vorstands BIM HUB Hamburg
Felix Scholz, Programmmanager BIM.Hamburg
- 10:00 **Grußwort** - Staatsrat Matthias Kock, BSW

BIM AUF BUNDESEBENE

- 10:10 **Statement Bundesebene: BIM im Hochbau**
Lothar Fehn-Krestas, Bundesinnenministerium
- 10:30 **Statement Bundesebene: BIM im Bundesfernstraßenbau**
Gernot Deußen, Bundesverkehrsministerium
- 10:50 **BIM Deutschland**
Dr. Jan Tulke, Planen-Bauen 4.0
- 11:10 **Interaktiver Dialog**
- 11:30 Kaffeepause

BIM IN DER FREIEN UND HANSESTADT HAMBURG

- 12:00 **Digitalstrategie der Freien und Hansestadt Hamburg**
Jörg Schmoll, Senatskanzlei Hamburg
- 12:15 **BIM.Hamburg – Unser Weg zum digitalen Planen, Bauen und Betreiben in Hamburg**
Felix Scholz, Programmmanager BIM.Hamburg, HPA
- 12:40 **Kooperation BIM HUB Hamburg / BIM.Hamburg**
Dr. Stefan Ehmman, BIM HUB Hamburg, WTM

- 13:00 Mittagspause
- 14:00 **Zutaten für einen guten Start in ein BIM-Projekt**
Silvia Banemann, BIM-Leitstelle Vermessung, Daten & Grundlagen, LGV
- 14:20 **Was bitte ist ein BIM-Anwendungsfall? Erst virtuell planen, dann bauen im Hamburger Hafen.**
Momme Petersen, BIM-Leitstelle Hafengebäude & PM, HPA
- 14:40 **Kein BIM ohne Objektkatalog – Reiseführer durch die Bauwerksinformation**
Thomas Hansen / Heinrich Beaupoil, BIM-Leitstelle Tiefbau, LSBG
- 15:00 **Die BIM-Strategie der HOCHBAHN - Uwe Labinsky, BIM-Leitstelle Bahnbau, Hochbahn**
- 15:20 Kaffeepause
- 15:50 **BIMLab@HCU – Kooperation mit BIM.Hamburg für Weiterbildung und Forschung**
Prof. Daniel Mondino, BIM-Leitstelle Forschung & Lehre, HCU
- 16:10 **Implementierung Building Information Modeling**
Henning Berger, Unternehmensgruppe SBH / GMH GmbH
- 16:30 **Chancen von BIM im Facility Management**
Johannes Quitte / Janis Leykum, Sprinkenhof
- 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 11.02.2020

Änderungen vorbehalten