

## **IV. Deutsches BIM-Forum 16. Mai 2019**

### **- BIM im Bestand -**

**Ort:** Würth Niederlassung Hamburg-Volkspark, Schnackenburgallee 20, 22525 Hamburg

12.00 – 13:00 Uhr Get-Together mit Snacks und Getränken

13:00 – 13:20 Uhr Hans Peter Trehkopf - Leiter Baustellen-Projekt-Management international und national und Mitglied der Geschäftsleitung der Adolf Würth GmbH & Co. KG „Begrüßung und Einführung BIM“

13:20 – 13:40 Uhr Dr. Till Kemper, bim2bim GmbH  
Vorstellung des Partner-Netzwerks bim2bim & BIM im Bestand  
- Chancen  
- Nutzen  
- Synergien

13:40 – 14.10 Uhr Dr. Dr. Marius Wunder, Boston Consulting Group GmbH  
  
“Die Digitalisierung in der Baustoffindustrie - Statusbericht und Ausblick”

14:10 – 14:30 Uhr Pause

14:30 – 15:00 Uhr Oliver Dandl, Leica Geosystems AG  
  
Reality Capture - Der Mehrwert von 3D Laserscanning beim Bauen im Bestand

15:00 – 15:30 Uhr Christoph Wintrup, Hemminger Ingenieurbüro GmbH & Co. KG  
  
Gebäude 4.0 – Erst digital, dann real: Der digitale Zwilling

15:30 – 16: 00 Uhr Armin Heisiep, HFK Rechtsanwälte LLP  
  
Bestandserfassung - BIM aus Sicht des juristischen Projektberaters

16:00 – 16.30 Uhr Pause

- 16:30 – 17:15 Uhr Matthias Fiss. Head of Strategic BIM Management & Planning  
Germany, CG Gruppe AG/Di Plan GmbH  
  
„Praxisbeispiel: BIM-Bestanderfassung und -Planung im Bestand  
am Beispiel SLT 107-Tower in Stuttgart“
- 17.15 –17:45 Uhr Dr.-Ing. Matthias Bruhnke, BIM-Beauftragter der Adolf Würth  
GmbH & Co. KG  
  
Praxisbeispiel: Forschungs- und Entwicklungszentrum Würth  
Interdisziplinäre Planungsprozesse mit BIM
- Ab 17:45 Uhr Podiumsdiskussion mit  
Prof. Dr. Ehrenheim (THM),  
Hüsamettin Cicek (MCS Solutions, NEMETSCHEK GROUP, u.a.)  
Arndt Schieb, GAL Digital GmbH

Ausklang mit Snacks und Getränken