

V. Deutsches BIM-Forum

14. November 2019

- Der ökonomische Nutzen von BIM im Betrieb -

Ort: HFK Rechtsanwälte Heiermann Franke Knipp und Partner mbB, Stephanstraße 3, 60313 Frankfurt a. M.

12.30 Uhr – 13:00 Uhr	Get-Together mit Snacks und Getränken
13.00 Uhr – 13.30 Uhr	bim2bim GmbH: Vorstellung von Netzwerk und Beiräten Dr. Till Kemper, HFK Rechtsanwälte mbH
13.30 Uhr – 14.00 Uhr	„Modell zum Nachweis des ökonomischen Nutzens von BIM im Betrieb“ Prof. Dr. Ehrenheim, Technische Hochschule Mittelhessen
14.00 Uhr – 14.30 Uhr	Digitalisierung im DGNB-System „Gebäude im Betrieb“ Hr. Dietmar Geiselmann, DGNB

Pause: 14.30 Uhr – 15.00 Uhr

15.00 Uhr – 15.30 Uhr	BIM im Betrieb: Facility Management als vorgelagerte Beratungsleistung Florian Schrammel, HFK Rechtsanwälte mbH
15.30 Uhr – 16.00 Uhr	Basisbaustein für eine BIM-Konforme Bewirtschaftung von Wohn- / Gewerbeimmobilien Uwe Asbach, Dr. Riedel Automatisierungstechnik GmbH
16.00 Uhr – 16.30 Uhr	Ihre BIM Heizzentralen zur Integration regenerativer Wärme – Planungssicherheit und schnelles Errichten Constantin Höher, Parabel Energiesysteme GmbH

Pause: 16.30 Uhr – 17.00 Uhr

17:00 Uhr – 17.30 Uhr

Anwendung von Methoden der KI / Big Data für Predictive Maintenance Lösungen für die Energiewirtschaft
Peter Krüger / Christian Pagel, STEAG New Energies GmbH

17.30 Uhr – 18.00 Uhr

Der digitale Zwilling - Mit 3D Layouts begeistern - Hybride Modell in der Praxis
Christoph Wintrup / Hemminger Ingenieurbüro

Ab 18.00 Uhr

Ausklang mit Snacks und Getränken