

BIM-Basiskenntnisse (nach VDI/bS 2552-8.1)

3D & 6D
MODELIN

CONSTRUCTION
LOGISTICS

BUILDING

Seminarinhalt:



- BIM Grundlagen: Der Einstieg in die Thematik
- Rollen und Verantwortlichkeiten: Wer macht was im BIM Projekt
- BIM als Methode: Mehrwerte und Herausforderungen
- Die Standards: Überblick über Normen und Richtlinien
- BIM-Projektrahmen: Informationsanforderungen (AIA), BIM-Ablaufplan (BAP), BIM Vertragswerk etc.
- Die Zusammenarbeit: Koordination und Kollaboration im Projekt
- Implementierung im Projekt: Anwendungsformen von BIM
- Rechtliche Grundlagen: Was ist neu und was bleibt gleich?
- Ausblick: Was erwartet uns
- u.a.



Termine:

Di-Fr 01.-04.03.2022

13:30 – 16:45 Uhr

online

Ihre Referenten:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Melzner (FH Würzburg-Schweinfurt)

Prof. Dr.-Ing. Martin Ferger (FH Aachen)

Prof. Dr.-Ing. Sebastian Hollermann (Jade Hochschule)

Dr. Till Kemper (HFK Rechtsanwälte PartGmbH)



Seminarabschluss:

BuildingSMART Zertifikatsprüfung (ca. 30 Minuten)

Sie erwerben die BIM-Qualifikation - Basiskenntnisse nach der VDI 2552-8.1 und den international anerkannten buildingSMART "Learning Outcome Framework (LOF)"



Seminarkosten:

980 € netto zzgl. MwSt.

enthält: Kursgebühren inkl. Schulungsunterlagen, Prüfungsgebühren von buildingSMART, VDI-Richtlinie 2552 Blatt 1, 2 und 8.1 + Bearbeitungsgebühr



BIM PROFESSIONAL INSTITUT
BIM Weiterbildung

www.bim-professional-institut.de

info@bim-professional-institut.de