



Erstmals diskutieren Planende und öffentliche AuftraggeberInnen – unabhängig von der Softwareindustrie – über die Praxistauglichkeit von BIM und die Anforderungen an diese Technologie.

Senden Sie Ihre Fragen per SMS an +43 676 800812020 oder per E-Mail an bim2018@arching.at.

Ziel von „Reality-Check BIM“ ist die kritische, konstruktive Auseinandersetzung mit dem Thema „BIM-Planungsinstrumente“. Es sollen der Status quo und der für Planende wichtige Aspekt der EU-Richtlinie 2014/24 über die öffentliche Auftragsvergabe, nämlich der „nichtdiskriminierende“ und „allgemein verfügbare“ Zugang zur Planungssoftware, diskutiert werden – und Wege, um dorthin zu kommen:

offene Schnittstellen, die ohne den geringsten Datenverlust Datenaustausch möglich machen.

Die Veranstaltung wird zusätzlich auf der Website wien.arching.at gestreamt und kann jederzeit nachgesehen werden. Zudem finden Sie dort nach der Veranstaltung unter „Reality-Check BIM“, nach Themen geclustert, die Antworten auf Ihre per SMS an +43 676 800812020 oder per E-Mail an bim2018@arching.at gesendeten Fragen und Inputs.

PROGRAMM

09.30

Foyer

Check-in

10.00

Sky Loft

Eröffnung „Reality-Check BIM“ durch die Interessenvertretung der Planenden der D-A-CH-Staaten

11.00–12.00

Sky Loft: Panel 1

„Open BIM mit funktionierenden Schnittstellen“

12.00–14.00

Restaurant Cubus

Mittagsbuffet

12.35–13.00

Deep Space 8K

Vorführung „Deep Space LIVE“ – Bildwelten in 8K-Auflösung, englisch

13.15–13.40

Deep Space 8K

Vorführung „Deep Space LIVE“ – Bildwelten in 8K-Auflösung, deutsch

14.00–15.00

Sky Loft: Panel 2

„Rechtsfragen: Copyright und Kollaborationsmodelle“

15.15–16.15

Sky Loft: Panel 3

„Europaweite Forschungs- und Best-Practice-Beispiele“

16.30–18.30

Sky Loft

Conclusion Panel mit Keynotespeakern, Interessenvertretung der Planenden und Raum für Fragen und Antworten
Moderation: Matthias Finkentey, IG Architektur

18.30

„Voraussetzungen für eine gelungene Digitalisierung von Bauprojekten“ – Erklärung der Interessenvertretung der Planenden der D-A-CH-Staaten

19.00

Ende

PANEL 1

11.00–12.00

Sky Loft

Open BIM mit funktionierenden Schnittstellen



KEYNOTE

Dr. Arto Kiviniemi MSc Arch.

Professor für digitale Planung an der Universität Liverpool und weltweit anerkannter, führender BIM-Experte; seit 1996 maßgeblich an der Entwicklung und Implementierung dieser Technologie beteiligt, sowohl in seiner Heimat Finnland als auch international

ES DISKUTIEREN

Assoc. Prof. DI Dr. techn. Iva Kovacic

Leiterin der Forschungsgruppe für integrale Planung im Forschungsbereich Industriebau und interdisziplinäre Bauplanung an der Fakultät für Bauingenieurwesen, TU Wien

Thomas Krijnen

Doctoral Candidate, Eindhoven University of Technology, Netherlands

Moderation:

Architektin DI Christine Horner

Stellvertretende Sektionsvorsitzende Architekten sowie Arbeitsgruppe BIM der Kammer der ZiviltechnikerInnen für Wien, Niederösterreich und Burgenland

PANEL 2

14.00–15.00

Sky Loft

Rechtsfragen: Copyright und Kollaborationsmodelle



KEYNOTE

Dr. Wilhelm Bergthaler

Rechtsanwalt, Honorarprofessor an der JKU Linz mit Spezialisierung auf Umwelt-, Industrie- und Betriebsanlagenrecht sowie öffentliches Wirtschaftsrecht und Verfassungsrecht

ES DISKUTIEREN

DI Michael Möller

Leiter der Stabsstelle Vergabeangelegenheiten und Sonderaufgaben im Geschäftsbereich Bauten und Technik der Magistratsdirektion der Stadt Wien; mehr als 25 Jahre praktische Erfahrung im Bereich Auftragswesen in unterschiedlichen Rollen (Baufirma, ZT-Büro, öffentlicher Auftraggeber, Vergabekontrollbehörde)

Mag. Claudius Weingrill

Leiter der Abteilung Architektur & Bauvertragswesen der Bundesimmobiliengesellschaft m.b.H. mit den Schwerpunkten Bundesvergabegesetz, Wettbewerbe/Studien und Projektentwicklungen, BIM sowie Nachhaltigkeitsthemen

Moderation:

Architekt DI Bernhard Sommer

Vizepräsident der Kammer der ZiviltechnikerInnen für Wien, Niederösterreich und Burgenland

PANEL 3

15.15–16.15

Sky Loft

Europaweite Forschungs- und Best-Practice-Beispiele



KEYNOTE

Dr. Odilo Schoch

Architekt und unabhängiger Berater zur Digitalisierung des Bau- und Immobilienwesens; wissenschaftlicher Mitarbeiter an der ETH Zürich, Programmleiter des berufsbegleitenden Weiterbildungsprogramms „CAS ETH ARC in Digitalisierung des Bauwesens“, Mitglied von SIA und der Arbeitsgruppe „Linked Building Data“ bei buildingSMART International; Geschäftsführer der Schoch Dienstleistungen für Architektur GmbH

ES DISKUTIEREN

DI Thomas Mayer MA

Magistratsdirektion der Stadt Wien, Leiter der Stabsstelle strategisches Management

Architekt DI Georg Pendl

Präsident des Architects' Council of Europe (ACE)

Moderation:

Architekt DI Thomas Hoppe

Vorsitzender Ausschuss Wissenstransfer sowie Arbeitsgruppe BIM der Kammer der ZiviltechnikerInnen für Wien, Niederösterreich und Burgenland