

# Digital Building Conference

## Österreichs Fachforum für digitale Gebäudetechnik

**WANN** 4. Dezember 2019 | 8.30 - 17.00 Uhr  
**WO** Technologiezentrum Seestadt, Seestadtstraße 27  
1220 Wien

Die Digital Building Conference des AIT Austrian Institute of Technology stellt digitale Lösungen in der Gebäudetechnik anhand von Forschungsergebnissen, Best-Practice-Beispielen und hochkarätig besetzter Diskussionsrunden in den Mittelpunkt.

Das dialogorientierte Fachforum richtet sich an Projektentwickler, Bauherren, Fachplaner und Hersteller aus der DACH-Region und bietet eine einzigartige Plattform für den intensiven Austausch zur digitalen Gebäudetechnik. Aktuelle Anforderungen und derzeit am Markt befindliche Lösungsansätze werden einander gegenübergestellt. Im Fokus stehen anwendungsnahe Innovationen, Umsetzungsbeispiele, Vorteile und Herausforderungen der Digitalisierung.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Eine Veranstaltung des

**AIT**  
AUSTRIAN INSTITUTE  
OF TECHNOLOGY  
TOMORROW TODAY

in Kooperation mit



### ANMELDUNG

[www.ait.ac.at/dbc2019](http://www.ait.ac.at/dbc2019)

### TEILNAHME (inkl. MwSt)

Early Bird Ticket (bis 31. Oktober 2019): 200,00€

Reguläres Ticket: 300,00€

Ermäßigtes Ticket (Student\*innen): 100,00€

Ticket für Mitglieder von Partnerverbänden: 270,00€

### Partner



A service offered by  
the City of Vienna

**techFM4.0**

Aufbau von Forschungskompetenzen zur Digitalisierung  
des technischen Facility Managements

**SIEMENS**  
Ingenuity for life



Europäische Union Investitionen in Wachstum & Beschäftigung, Österreich

### Netzwerkpartner



08:30	<b>EINLASS</b>	
09:00 - 09:30	<b>EINLEITUNG &amp; BEGRÜSSUNG</b>	
	Thomas Fleckl, AIT / Head of Competence Unit Thermal Energy Systems n.n. / BMVIT	
9:30 - 9:50	<b>KEYNOTE</b>	
	<b>Vision als Grundlage für Innovation</b> Harry Gatterer, Zukunftsinstitut	

## AKTUELLE HERAUSFORDERUNGEN & NEUE LÖSUNGEN – EIN BRÜCKENSCHLAG

9:50 -10:20	<b>IMPULSE</b>	
	<b>Was der Bauherr wirklich braucht</b> Alfons Steiner, Head of ARE Development	
	<b>Was der Hersteller bietet</b> Walter Kreisel, W & KREISEL GmbH	
10:20 -10:45	<b>PAUSE</b>	
10:45 -11:45	<b>TALK</b>	
	<b>„Let's cross the bridge“: Angebot und Nachfrage der digitalen Gebäudetechnik</b> Harry Gatterer, Zukunftsinstitut Thomas Fleckl, AIT / Head of Competence Unit Thermal Energy Systems Alfons Steiner, Head of ARE Development Walter Kreisel, W & KREISEL GmbH Roman Weigl, Fachverband Ingenieurbüros	

## AUGMENTED REALITY, AI, BIM & MORE

11:45 -12:45	<b>PITCHING SESSIONS</b>	
	<b>„Let's go digital“: 6 Lösungen für das Digital Building</b>	
12:45 -13:45	<b>MITTAGSPAUSE</b>	

## MEHRWERT SCHAFFEN: DIGITALISIERUNG IM GEBÄUDELEBENSZYKLUS

13:45 -14:45	<b>DEEP DIVE</b>	
	<b>Integrierte Planung in digitalen Plattformen (BIM)</b> Klaus Kogler, CES (angefragt) Steffen Robbi, AIT	
	<b>Digitalisierung in der Fertigung &amp; Errichtung</b> Markus Colle, ENGIE (angefragt) Gernot Wagner, PORR	
	<b>Betriebsoptimierung mittels digitaler Methoden</b> Manfred Völker, SIEMENS, Christoph Reichl, AIT / Digital Building Solutions (DBS)-Club	
14:45 -15:15	<b>BEST PRACTICE: DBS-CLUB</b>	
	<b>DBS-Club: Innovation im Gebäudelebenszyklus</b> Helene Fink, DBS-Club	
	<b>„Occupancy analytics in the digital twin“: BIM4FIM</b> Kevin Bauer, SIEMENS Smart Infrastructure	
	<b>„Das Smart Building erlebbar machen“: im SBD-Lab/aspern Seestadt</b> Steffen Robbi, AIT	
15:15 -15:45	<b>KAFFEEPAUSE</b>	
15:45 -16:05	<b>BEST PRACTICE: AXEL SPRINGER NEUBAU/BERLIN</b>	
	<b>„The perfect match“: Kulturelle Transformation und digitale Technologie</b> Karl Friedl, M.O.O.CON	
16:05 -17:00	<b>TALK</b>	
	<b>„Let's cross the bridge“: Mehrwert schaffen im Digital Building</b> Karl Friedl, M.O.O.CON Andreas Frey, Österreichische Post AG Gernot Wagner, PORR Markus Colle, ENGIE (angefragt) Manfred Völker, SIEMENS	
ab 17:00	<b>AUSKLANG MIT PUNSCHUMTRUNK UND MARONI</b>	